

Makita®

2019

CATALOG ACCESORII





Makita România S.R.L.

Str. I.C.Brătianu, Nr. 164, Depozit Faza 3, Sat Brănești, Județul Ilfov
Tel: (0040) - 21 - 569.80.61 Fax: (0040) - 21 - 569.80.59

www.makita.ro / www.makitarm.md



facebook.com/MakitaRomaniaSRL



LXI AVT MM4

RoHS REACH

MAKITA

Un brand internațional



Makita a dezvoltat centre operaționale directe în peste 50 de țări din lume și și-a extins în ultimii ani aria de vânzări și serviciile de post-vânzări și service în peste 160 de țări de pe toate continentele devenind una dintre cele mai cunoscute companii din domeniu. În plus, Makita deține în acest moment fabrici de producție în China, Statele Unite ale Americii, Marea Britanie, Germania, România, Brazilia și Thailanda. Aproximativ 90% din producția de echipamente și accesorii se desfășoară în afara Japoniei.

Aria extinsă de producție și vânzare, împreună cu standardele de calitate ale produselor și serviciilor conexe post-vânzare sunt fundamentul filozofiei companiei Makita.



JAPONIA

Makita - SEDIU CENTRAL



JAPONIA

Fabrica Okazaki



S.U.A.

Makita Corporation of America



MAREA BRITANIE

Makita Manufacturing Europe Ltd.



ROMÂNIA

SC Makita EU SRL



GERMANIA

Makita Engineering Germany



BRAZILIA

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.



CHINA

Makita (China) Co., Ltd.



CHINA

Makita (Kunshan) Co., Ltd.



THAILANDA

Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.



Măsuri de siguranță

Folosirea mașinilor implică respectarea măsurilor de siguranță pentru a reduce riscul incendiilor, al șocurilor electrice și al altor accidente.

/// PĂSTRAȚI ORDINEA LA LOCUL DE MUNCĂ.

Spațiile de muncă dezordonate pot provoca accidente.

/// EVALUAȚI SPAȚIUL DE MUNCĂ CORECT.

Nu folosiți mașini electrice în locuri cu umiditate ridicată. Mențineți aria de lucru bine luminată.

Nu expuneți mașinile electrice sau termice la ploaie. Nu folosiți mașinile electrice sau termice în medii în care se regăsesc substanțe sau gaze inflamabile.

/// NU PERMITEȚI ACCESUL COPILOR ÎN SPAȚIUL DE MUNCĂ.

Toți vizitatorii trebuie direcționați în afara spațiului de muncă. Nu lăsați vizitatorii să atingă mașinile de lucru.

/// DEPOZITAȚI MAȘINILE CÂND NU SUNT FOLOSITE.

Când nu sunt folosite, mașinile trebuie depozitate în locuri uscate, securizate, departe de accesul copiilor.

/// NU FORȚAȚI MAȘINILE ÎN UTILIZARE.

Mașinile vor lucra cel mai bine în regimul de muncă pentru care au fost proiectate.

/// FOLOSIȚI MAȘINILE POTRIVITE.

Nu forțați mașinile de capacitate mică pentru activități intense. Folosiți mașinile numai pentru aplicația pentru care au fost proiectate.

/// PURTAȚI ECHIPAMENT DE PROTECȚIE.

Nu purtați haine largi sau bijuterii pentru că pot fi prinse de mașina în mișcare. Se recomandă purtarea de mănuși de cauciuc și încălțăminte antiderapantă când se lucrează la exterior. Protejați-vă scalpul dacă aveți părul lung.

/// FOLOSIȚI OCHELARI DE PROTECȚIE.

De asemenea folosiți mască pentru față dacă lucrați în medii cu praf.

/// NU SOLICITAȚI CABLUL DE ALIMENTARE AL MAȘINII.

Nu transportați mașina agățată de cablu și nu trageți de cablu pentru a o deconecta din priză. Mențineți cablul de alimentare departe de căldura, ulei și muchii ascuțite.

/// SECURIZAȚI PIESELE DE LUCRU.

Folosiți clame și menghine de prindere pentru a fixa piesa de lucru. Este mai sigur să vă folosiți ambele mâini pentru executarea operațiunilor.

/// NU VĂ SUPRASOLICITAȚI.

Mențineți-vă echilibrul și stabilitatea în orice moment de lucru.

/// ASIGURAȚI CONDIȚIILE PERFECTE DE LUCRU PENTRU MAȘINA DVS.

Mențineți mașinile în stare bună de funcționare și curate pentru o performanță și siguranță sporite. Respectați instrucțiunile de gresare și de schimbare a accesoriilor. Inspectați periodic starea cablului de alimentare, iar dacă observați defecțiuni apelați la un specialist pentru reparare. Mențineți-vă mâinile uscate, curate și fără urme de ulei sau alte substanțe de gresare.

/// DECONECTAȚI MAȘINILE DE LA REȚEAUA ELECTRICĂ.

Deconectați întotdeauna mașinile de la rețeaua electrică înainte de schimbarea accesoriilor.

/// ÎNDEPĂRTAȚI CHEILE DE STRÂNGERE ALE ACCESORIILOR.

Obișnuiți-vă să verificați de fiecare dată dacă cheile de strângere sau alte unelte au fost îndepărtate după folosire.

/// EVITAȚI PORNIREA ACCIDENTALĂ A MAȘINILOR.

Nu transportați o mașină conectată la rețeaua electrică având degetul pe întrerupător.

Asigurați-vă că întrerupătorul nu este acționat înainte de conectarea sculei la rețeaua electrică.

/// ÎN EXTERIOR FOLOSIȚI DOAR CABLURI DE ALIMENTARE ADECVATE.

Când mașinile electrice sunt folosite la exterior utilizați doar cabluri de alimentare destinate acestui tip de utilizări.

/// NU UTILIZAȚI MAȘINILE DACĂ SUNTEȚI OBOSIT SAU BOLNAV.

/// VERIFICAȚI PĂRȚILE DETERIORATE.

Înainte de a folosi o mașină verificați dacă părțile protectoare sau alte părți ale mașinii se găsesc în condiții optime și vor funcționa în mod corespunzător funcției pentru care au fost proiectate. Verificați alinierea pieselor în mișcare, montajul și alte condiții care pot influența funcționarea în bune condiții a mașinii. Orice parte componentă deteriorată trebuie reparată sau înlocuită de către un specialist. Întrerupătoarele defecte trebuie înlocuite de persoane autorizate. Nu folosiți o mașină căreia nu îi funcționează butonul de pornire/oprire.

/// FERIȚI-VĂ DE ȘOCURILE ELECTRICE.

Evitați contactul corpului cu obiecte neîmpământate (țevi, calorifere, etc)

/// FOLOSIȚI PIESE DE SCHIMB ORIGINALE.

Pentru operațiunile de service folosiți doar piese originale.

/// VERIFICAȚI VOLTAJUL REȚELEI ELECTRICE.

Înainte de a conecta o mașină la rețeaua electrică verificați că voltajul este cel specificat pe marcajul mașinii. Un voltaj mai mare decât cel specificat poate provoca accidente grave utilizatorului precum și deteriorarea mașinii. Folosind un voltaj mai mic decât cel specificat puteți provoca defecțiuni ale motorului. Dacă nu sunteți sigur asupra voltajului, nu conectați mașina la rețeaua electrică.

Important

/// Makita România își rezervă dreptul de a modifica specificațiile mașinilor și accesoriilor fără o înștiințare prealabilă.

/// Componenta setului de livrare poate varia în funcție de decizia furnizorului. Setul de livrare conține întotdeauna manualul de utilizare al mașinii și declarația de conformitate.

/// Greutatea totală a mașinilor cu acumulatori poate varia în funcție de tipul de acumulator folosit.

/// Culoarea standard pentru carcasa motorului este verde industrial Makita.

/// Greutățile mașinilor din acest catalog sunt măsurate conform procedurilor EPTA 01/2003.

Garanție

Fiecare mașină Makita este inspectată și verificată în cel mai mic detaliu înainte de a părăsi fabrica. Sunt garantate manopera și materialele folosite.

În caz de defecțiuni, vă rugăm să aduceți mașina în întregime la cel mai apropiat centru service autorizat. Dacă au fost constatate defecțiuni, reparația se va efectua fără costuri.

Garanția nu se aplică dacă s-au făcut reparații de către centre neautorizate, dacă reparațiile sunt datorate uzurii normale, dacă mașina a fost suprasolicitată sau dacă a fost supusă unor șocuri mecanice sau au fost folosite accesorii neadevrate.

Norme de securitatea muncii



Utilizați ochelari de protecție



Utilizați protecție împotriva zgomotului puternic



Utilizați mască de praf



Utilizați mănuși



Citiți instrucțiunile



Utilizați încălțăminte de protecție



Decuplați de la instalația electrică

Materiale

Piatră



Beton armat



Cărămidă



Cărămidă zidită



Beton poros
< 215mm

Lemn



Lemn



Lemn cu cuie



Paleți



Plăci



Panouri sandwich



Placaj



Lemn furniruit



Materiale tip sandwich



Plăci aglomerate

Metal



Metal



Plăci de metal
± 1.5mm



Aluminiu



Tablă



Metale neferoase
Cu
Ni
Mn
Zn



Metal și inox



Oțel inoxidabil



Fontă

Alte materiale



Fibră de sticlă
Materiale epoxidice



Sticlă



Combinăție lemn și plastic



Plăci ceramice



Plastic



Fibrociment



Plexiglas



BCA



Lemn și metal



Gips-carton

11

Găurire
(Lemn/Metal)



31

Găurire
(Zidărie/Beton)



55

Înșurubare



73

Seturi de scule



75

Debitare



87

Accesorii pentru
fierăstraie verticale/
fierăstraie alternative



101

Periere



105

Discuri abrazive



117

Abrazive



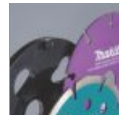
133

Accesorii pentru mașină
multifuncțională



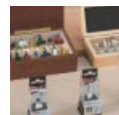
141

Discuri diamantate



159

Rindeluire/
Frezare



169

Accesorii pentru
mașini de grădină



187

Alte accesorii



Găurire / Înșurubare

Înșurubare pag. 55

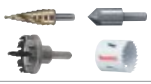
Capete de înșurubare
Suport și prelungitoare

Găurire (lemn/metal) pag. 11

Burghie



Burghie în trepte și zencuitoare



Carote

Mașini de găurit

Mașini de găurit
cu percuție

Abrazive pag. 117

Perii abrazive



Periere

pag. 101

Perii de sârmă



Perii de nylon

Găurire (zidărie/beton) pag. 31

Burghie pentru zidărie cu prindere dreaptă
cu vârf din tungsten-carbon

Diamantate pag. 141

Coroane diamantate (tip uscat)
(pentru modelele 8406, 8406C)Mașini de găurit
cu coroană
diamantată

Înșurubare pag. 55

Capete de înșurubare
Suport și prelungitoare

Găurire (lemn/metal) pag. 11

Burghie prindere HEX 1/4"



Găurire (zidărie/beton) pag. 31

Burghie zidărie prindere HEX 1/4"



Înșurubare pag. 55

Tubulare



Prelungitoare

Conectoare
universale

Capete de înșurubare

Ansamblu adaptor
cap de înșurubare

Înșurubare pag. 55

Capete de înșurubare



Diverse pag. 187

Benză de șuruburi
pentru gips-carton

Palete de amestecare



Găurire cu impact / Demolare

Găurire (lemn/metal) pag. 11

Burghie



Mandrine



Burghie în trepte și zencuitoare



Carote

Ciocane rotopercutoare
(3 funcții)

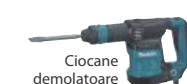
Diamantate pag. 141

Coroane diamantate (tip uscat)



Găurire (zidărie/beton) pag. 31

Burghie cu vârf din tungsten-carbon

Ciocane rotopercutoare
(2 funcții)Ciocane
demolatoareCiocane
demolatoare

Demolatoare

Daltă șpiț



Daltă îngustă



Daltă scoabă



Daltă lată

Ansamblu răzuitoare 100
(prindere SDS-PLUS)

Daltă cazma



Buceardă



Berbec



Adaptor



Debitare (Zidărie / Beton / Metal / Alte materiale)

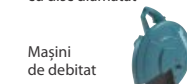
Diamantate pag. 141

Discuri diamantate

Mașini
de debitatMașini
de debitat
cu disc diamantat

Abrazive pag. 105

Discuri abrazive

Mașini
de debitat

Debitare pag. 75

Pânze circulare TCT pentru metal

Mașini
de debitat
metale

Discuri circulare TCT pentru caneluri

Mașini
de debitat
aluminiiMașini
de debitat
aluminii

Debitare pag. 75

Bandă fierăstrău



Fierăstraie cu bandă

Polizare / șlefuire

Discuri pag. 105

Discuri cu centru deplasat



Discuri flexibile



Discuri de debitat



Discuri de debitat subțiri



Abrazive pag. 105

Discuri lamelare



Multi-disc



Discuri șlefuire



Periere pag. 101

Perii de sârmă



Diamantate pag. 141

Discuri diamantate



Discuri diamantate pentru șlefuit beton



Abrazive pag. 117

Discuri șlefuire



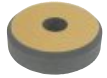
Calote de lână



Pad lână



Pad burete



Pad diamantat șlefuire 100 mm / sistem scal



Bandă abrazivă



Hârtie abrazivă



Disc abraziv



Periere pag. 101

Perii



Polizoare unghiulare



Mașini de șlefuit beton



Mașini de șlefuit cu disc



Mașini de polișat



Mașini de șlefuit piatră



Mașini de șlefuit cu bandă



Mașini de șlefuit alternativ



Mașini de șlefuit orbital



Mașini de șlefuit cu perie



Polizare / șlefuire

Abrazive pag. 117

Polizoare verticale

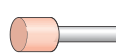


Perii lamelare



Abrazive pag. 117

Freze deget



Polizoare de banc



Discuri pentru polizoare de banc



Mașini multifuncționale



Mașină multifuncțională pag. 133

Accesorii



Tăiere / debitare

Fierăstraie cu masă pe braț



Debitare pag. 75

Discuri pentru fierăstrău



Fierăstraie verticale



Debitare pag. 87

Pânze pentru fierăstrăul vertical



Pânze pentru fierăstrăul alternativ



Fierăstraie alternative



Fierăstraie cu bandă



Benzi fierăstrău



Frezare / rindeluire

Rindeluire / frezare pag. 159

Rindele



Cuțite pentru rindea



Cuțite reversibile



Freze



Freze

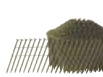


Mașini pneumatice

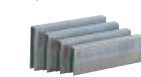
Diverse pag. 187



Cuie



Capse



Mașini de grădină

Diverse pag. 169



Lame motocoasă



Lanțuri fierăstrău de grădină



Cuțite foarfecă



Duze suflantă



Cap cu fir trimmer



22 min

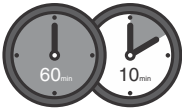
Încărcare rapidă
cu sistem de răcire încorporat



Total 34 min

Răcirea acumulatorului de la 70°C la 25°C + încărcare completă

Competitorul A



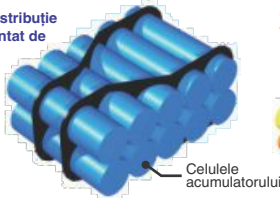
Total 70 min

Răcirea acumulatorului de la 70°C la 25°C + încărcare completă

Sistem optim de răcire

Sistemul de răcire direcționează curentii de aer în mod ideal, facilitând răcirea celulelor în mod egal și rapid. Datorită acestuia încărcarea fiecărei celule se va face la nivel optim crescând durata de viață a acestora.

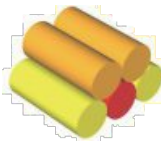
Sistemul de distribuție al aerului inventat de MAKITA.



Competitorul A
Sistem de direcționare a aerului neoptimizat.



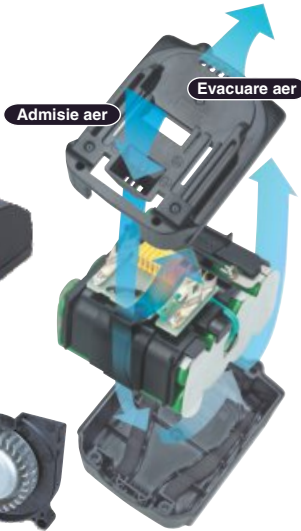
Competitorul B
Fără sistem de direcționare a aerului.



Temperatură înaltă

Temperatură scăzută

Pentru o bună întreținere a acumulatorului, acesta trebuie răcit la temperatura corectă înainte de a fi încărcat. Makita a dezvoltat un sistem de încărcare inovator care încorporează un sistem de ventilație și răcire a acumulatorului. Datorită acestui sistem de ventilație, timpul până la începerea încărcării este redus. Menținerea procesului de răcire și în timpul încărcării aduce după sine un timp de încărcare redus.



40% mai ușor



MAKITA 18V /14,4V Ni-MH 2,8Ah

MAKITA 18V Li-Ion 3,0Ah 14,4V Li-Ion 3,0Ah

Sistem de prindere sigur

Contactele multiple ale acumulatorului reduc rezistența electrică și cresc stabilitatea conectării. Acestea vor permite alimentarea stabilă cu curent electric.



Încărcare în orice moment

Fără efect de memorie
Nu necesită descărcare completă



Prevenirea șocurilor

Construcție solidă pentru prevenirea șocurilor

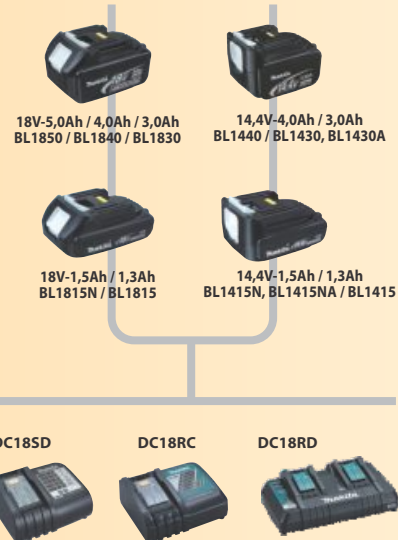


Încărcare de durată

datorită descărcării lente în timp (dacă nu este folosit).



SCHEMA COMPATIBILITĂȚII acumulator-încărcător, pentru un sistem optim de încărcare.



430%

Rezistență extremă
Durata de viață

Încărcătorul comunică direct cu fiecare celulă a acumulatorului, controlând curentul, voltajul și temperatura, realizând un circuit de încărcare optim și rapid pentru o durată de viață mai mare a acumulatorului.

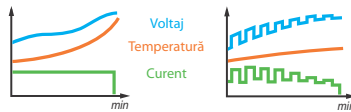


Puterea fiecărui tip de acumulator pe perioada de viață a acestuia.

	Li-Ion 3,0Ah	430
	Ni-MH 2,8Ah	130
	Ni-Cd 1,9Ah	100

Valorile testului sunt raportate la capacitatea maximă a acumulatorului Ni-Cd 1,9 Ah.

Metoda clasică de încărcare Metoda de încărcare optimizată



CIP de memorie încorporat
Cipul de memorie încorporat va înregistra istoricul de încărcare al acumulatorului și îl va transmite încărcătorului.



Comunicare digitală



Procesor încorporat

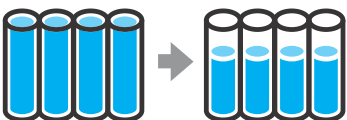
Procesorul încorporat în încărcător va analiza condiția în care se regăsește acumulatorul conectat: temperatura, numărul de încărcări complete, numărul de descărcări complete. Acesta va prelungi durata de viață a acumulatorului, optimizând încărcarea acestuia în funcție de istoricul său.



Sistem optim de încărcare

MAKITA: Capacitate echilibrată a acumulatorilor

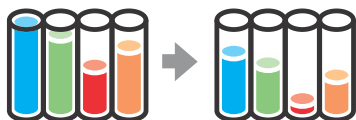
1. Acumulatorii sunt proiectați astfel încât fiecare celulă a lor să se poată regăsi în una din stările: încărcată, parțial descărcată, descărcată. Este foarte greu ca o celulă să se încarce prea mult sau să se descarce excesiv, datorită acestei caracteristici a celulelor ce previne anomaliile.
2. Acumulatorii sunt folosiți eficient datorită proprietății celulelor de a se descărca simultan și uniform.



1. Încărcate complet 2. Descărcate parțial

Competitorul A: Capacitate dezechilibrată a acumulatorilor

1. Sistemele de încărcare concurente scad capacitatea celulelor prin supraîncărcare pentru că nu optimizează încărcarea.
2. Descărcarea se oprește când o celulă este descărcată complet în timpul folosirii. Astfel energia din celulele care nu sunt folosite este pierdută. Aceasta înseamnă că timpul de lucru este mai scăzut.



1. Încărcate complet 2. Descărcate parțial

Acumulatorii și încărcătoarele MAKITA



ACUMULATOR TIP RUCSAC Li-Ion 36V/12Ah

12,0 Ah	 <p>BL36120* 197718-3</p> <p><small>* nu poate fi folosit cu DHS710, DHS711, DRS780, DLS714, DLS110, DVC280, DVC880L, DVC861L, DVC862L, DVC863L, DLM380, DLM431D, DUF361</small></p>	180min
----------------	--	---------------



18V Li-Ion					
6,0 Ah	 <p>BL1860B (632F69-8)</p>		55min	130min	
5,0 Ah	 <p>BL1850B (632F15-1)</p>		45min	110min	
3,0 Ah	 <p>BL1830B (632G12-3)</p>		22min	60min	
1,5 Ah	 <p>BL1815N (632A54-1)</p>		15min	30min	

18V / Li-Ion tip G					
1,5 Ah	 <p>BL1815G (198186-3)</p>			70min	

14,4V / Li-Ion tip G					
1,5 Ah	 <p>BL1415G (198192-8)</p>			70min	

7,2V / Li-Ion					
1,0 Ah	 <p>BL7010 (194355-4)</p>			30min	



12Vmax / Li-Ion CXT					
4,0 Ah	 <p>BL1041B (197406-2)</p>		60min	130min	
2,0 Ah	 <p>BL1021B (197396-9)</p>		30min	70min	
1,5 Ah	 <p>BL1016 (197393-5)</p>		22min	50min	





DC18RE (198720-9) **DC10SB** (630996-7) **DC10WD** (630980-2)

Încărcător LXT/CXT cu doua porturi

Acumulatorii și încărcătoarele MAKITA



PACHETE CU ACUMULATORI 18V LXT

197626-8	4X BL1850B 	DC18RD 	Valiză tip Makpac 
197629-2	2X BL1850B 	DC18RD 	Valiză tip Makpac 
197970-3	4X BL1830B 	DC18RD 	Valiză tip Makpac 
197952-5	2X BL1830B 	DC18RC 	Valiză tip Makpac 
197136-5	2X BL1815N 	DC18SD 	Valiză tip Makpac 



PACHETE CU ACUMULATORI Li-Ion 12Vmax

197641-2	2X BL1041B 	DC10SB 	Valiză tip Makpac 
197658-5	2X BL1021B 	DC10SB 	Valiză tip Makpac 
197652-7	2X BL1016 	DC10SB 	Valiză tip Makpac 

ACCESORII

▣ Găurire (lemn/metal)



Unghi de ascuțire 118°



135° split point



HSS-R



HSS-G



HSS-Co 5%



Formă M



HSS-TiN



Pentru ciocane rotopercutoare SDS-PLUS



Carbură de tungsten



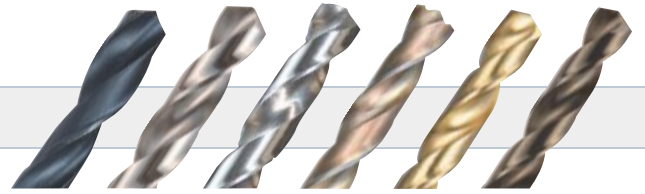
Folosiți lichid de răcire



A nu se găuri cu percuție

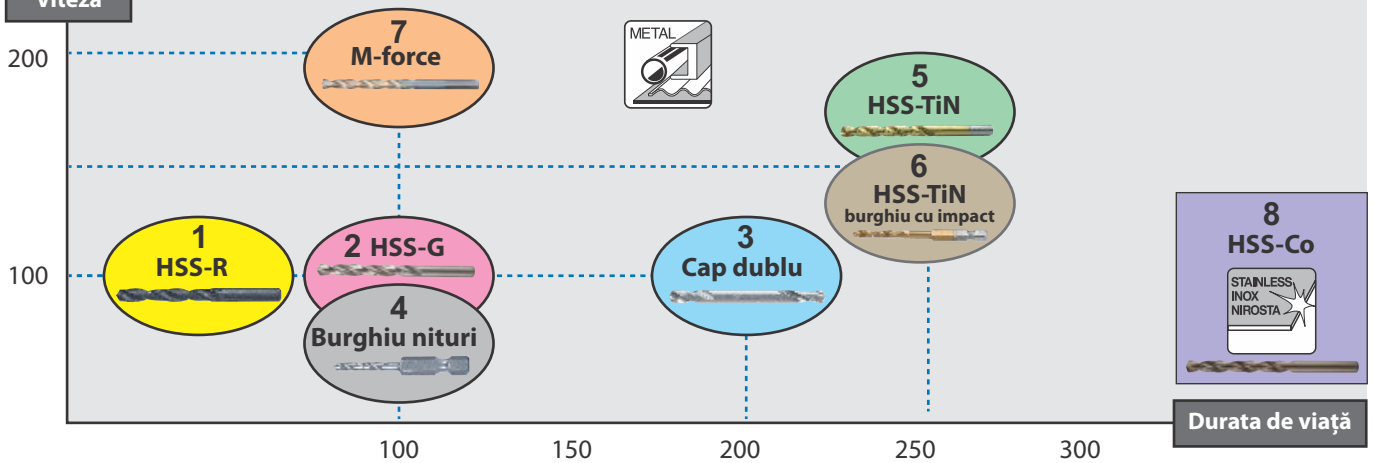


BURGHIE PENTRU METAL HSS



Gamă

Viteză



Descriere	1	2	3	4	5	6	7	8
Gamă	★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	Specializat
Descriere	HSS-R 	HSS-G 	Cap dublu 	Burghiu nituri 	HSS-TiN 	HSS-TiN impact 	M-force 	HSS-Co5%
Material fabricație				HSS 				HSS-Co 5%
* Metodă de fabricare	Forjat 			Strunjit 				
** Geometrie	Unghi ascuțire 118° 		Unghi ascuțire 135° 				Formă M 	Unghi ascuțire 135°
Suprafață	Finisare oxid Rezistență la rugină	Finisare lucioasă 			Acoperire TiN Durată de viață mai mare		Finisaj Amber Rezistență la rugină	
Prindere	Dreaptă (cilindrică) 			Dreaptă / Hex 1/4" 	Dreaptă (cilindrică) Dreaptă / Hex 1/4" 		Dreaptă (3 laturi) Prindere mai sigură 	Dreaptă (cilindrică)

AA : Cel mai recomandat A : Recomandat

Graficul materialelor	1	2	3	4	5	6	7	8
Lemn	A	A	A	A	A	A	A	
Plastic	AA	AA	AA	AA	AA	AA	AA	
*** Metale neferoase		AA	AA	AA	AA	AA	AA	A
Tablă oțel	A	AA	AA	AA	AA	AA	AA	A
Fontă	AA	AA			AA	AA	AA	AA
Oțel aliaj		AA			AA	AA	AA	AA
Inox		A			A	A	A	AA

*Forjat: Realizat prin laminare prin presare. Preț avantajos.

**Unghi ascuțire 135°: Asigură un contact bun și o pornire fără alunecare

***Metale neferoase (cupru, zinc, nichel etc)

Burghie pentru metal HSS-R



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1	34	12	2	D-39213
1,5	40	18	2	D-39229
2	49	24	2	D-39235
2,5	57	30	2	D-39241
3	61	33	2	D-39263
3,5	86	39	2	D-39285
4	93	43	2	D-39291
4,5	93	47	1	D-39316
5	101	52	1	D-39338
5,5	109	57	1	D-39344
6	109	57	1	D-39350
6,5	109	63	1	D-39366
7	117	69	1	D-39372
7,5	117	69	1	D-39388
8	125	75	1	D-39394
8,5	125	75	1	D-39403
9	133	81	1	D-39419
10	133	87	1	D-39425
11	142	94	1	D-39431
12	151	101	1	D-39447
13	151	101	1	D-39453

Seturi burghie pentru metal HSS-R 5 buc. / 10 buc.



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1	34	12	10	D-39469
1,5	40	18	10	D-39475
2	49	24	10	D-39481
2,5	57	30	10	D-39497
3	61	33	10	D-39506
3,5	70	39	10	D-39528
4	75	43	10	D-39534
4,5	80	47	10	D-39556
5	86	52	10	D-39578
5,5	93	57	10	D-39584
6	93	57	10	D-39590
6,5	101	63	10	D-39609
7	109	69	10	D-39615
7,5	109	69	10	D-39621
8	117	75	10	D-39637
8,5	117	75	10	D-39643
9	125	81	10	D-39659
9,5	125	81	10	D-39665
10	133	87	10	D-39671
10,5	133	87	5	D-39687
11	142	94	5	D-39693
11,5	142	94	5	D-39702
12	151	101	5	D-39718
12,5	151	101	5	D-39724
13	151	101	5	D-39730



Burghie pentru metal HSS-G

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1,5	40	18	1	D-09656
2	49	24	1	D-09662
2,5	57	30	1	D-09678
2,9	61	33	1	D-46816
3	61	33	1	D-09684
3,2	65	36	1	D-46589
3,3	65	36	1	D-46595
3,5	70	39	1	D-09690
4	75	43	1	D-09709
4,2	75	43	1	D-46604
4,5	80	47	1	D-09715
5	86	52	1	D-09721
5,2	86	52	1	D-46610
5,3	86	52	1	D-46822
5,5	93	57	1	D-09737
6	93	57	1	D-09743
6,5	101	63	1	D-09759
6,8	109	69	1	D-46838
7	109	69	1	D-09765
7,5	109	69	1	D-09771
8	117	75	1	D-09787
8,5	117	75	1	D-09793
8,8	125	81	1	D-46844
9	125	81	1	D-09802
9,5	125	81	1	D-09818
10	133	87	1	D-09824
10,3	133	87	1	D-46850
10,5	133	87	1	D-09830
10,8	142	94	1	D-46866
11	142	94	1	D-09846
11,5	142	94	1	D-09852
12	151	101	1	D-09868
12,5	151	101	1	D-09874
13	151	101	1	D-09880
			1	
			1	

**Seturi burghie pentru metal HSS-G
5 buc. / 10 buc.**

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1,5	40	18	10	D-06236
2	49	24	10	D-06258
2,5	57	30	10	D-06270
3	61	33	10	D-06292
3,5	70	39	10	D-06317
4	75	43	10	D-06339
4,5	80	47	10	D-06351
5	86	52	10	D-06373
5,5	93	57	10	D-06395
6	93	57	10	D-06410
6,5	101	63	10	D-06432
7	109	69	10	D-06454
7,5	109	69	10	D-06476
8	117	75	10	D-06498
8,5	117	75	5	D-06513
9	125	81	5	D-06535
9,5	125	81	5	D-06557
10	133	87	5	D-06579
10,5	133	87	5	D-06591
11	142	94	5	D-06600
11,5	142	94	5	D-06616
12	151	101	5	D-06622
12,5	151	101	5	D-06638
13	151	101	5	D-06644



Burghie pentru metal HSS-TiN cu marcaj laser "MAKITA"**Set burghie pentru metal HSS-TiN cu marcaj laser "MAKITA" 10 buc.**

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
3	61	33	10	D-53095
3,5	70	39	10	D-53104
4	75	43	10	D-53110
4,5	80	47	10	D-53126
5	86	52	10	D-53132
5,5	93	57	10	D-53148
6	93	57	10	D-53154
6,5	101	63	10	D-53160
7	109	69	10	D-53176
7,5	109	69	10	D-53182
8	117	75	10	D-53198
8,5	117	75	10	D-53207
9	125	81	10	D-53213
9,5	125	81	10	D-53229
10	133	87	10	D-53235

Set burghie pentru metal HSS-TiN cu marcaj laser "MAKITA" 5 buc.

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
10,5	133	87	5	D-53241
11	142	94	5	D-53257
11,5	142	94	5	D-53263
12	151	101	5	D-53279
12,5	151	101	5	D-53285
13	151	101	5	D-53291

Burghie pentru metal HSS-TiN cu prindere HEX 1/4"

Prindere tip MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
2,5	78	30	MZ	1	D-46517
3	81	33	MZ	1	D-14928
3,2	85	36	MZ	1	D-14934
3,3	85	36	MZ	1	D-16081
4	95	43	MZ	1	D-14940
4,1	95	43	MZ	1	D-16483
4,2	95	43	MZ	1	D-14956
5	106	52	MZ	1	D-14962
5,2	106	52	MZ	1	D-46523
6	113	57	MZ	1	D-14978
6,5	121	63	MZ	1	D-17778
8	117	75	MZ	1	D-15827
10	133	87	MZ	1	D-15833
12	151	101	MZ	1	D-15849
13	151	101	MZ	1	D-15855

Prindere tip NZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
2,5	78	30	NZ	1	D-46539
3	81	33	NZ	1	D-31114
3,2	85	36	NZ	1	D-31120
3,3	85	36	NZ	1	D-31136
4	95	43	NZ	1	D-31142
4,1	95	43	NZ	1	D-31158
4,2	95	43	NZ	1	D-31164
5	106	52	NZ	1	D-31170
5,2	106	52	NZ	1	D-46545
6	113	57	NZ	1	D-31186
6,5	121	63	NZ	1	D-31192
8	117	75	NZ	1	D-31201
10	133	87	NZ	1	D-31217
12	151	101	NZ	1	D-31223
13	151	101	NZ	1	D-31239

Burghie pentru nituri cu prindere HEX 1/4"



Prindere tip MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3,3	50	25	MZ	5	B-39089

Burghie pentru metal HSS-Tin Impact cu prindere HEX 1/4"

Corpul comun burghiu și prindere determină durata de viață mai mare decât modelele curente tip 1/4" HEX.



Tip prindere MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3	64	26	MZ	1	B-50887
3,2	67	29	MZ	1	B-50893
3,3	70	29	MZ	1	B-50902
3,5	70	29	MZ	1	B-50918
4	71	30	MZ	1	B-50924
4,2	71	31	MZ	1	B-50930
4,5	75	31	MZ	1	B-50946
5	78	33	MZ	1	B-50952
5,5	78	35	MZ	1	B-50968
6	80	37	MZ	1	B-50974
6,5	81	38	MZ	1	B-50980
7	89	45	MZ	1	B-50996
7,5	95	50	MZ	1	B-51007
8	102	50	MZ	1	B-51013
8,5	102	50	MZ	1	B-51029
9	102	50	MZ	1	B-51035
10	102	50	MZ	1	B-51041
11	102	50	MZ	1	B-51057
12	102	50	MZ	1	B-51063
13	102	50	MZ	1	B-51079

Tip prindere NZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3	64	26	NZ	1	B-51085
3,2	67	29	NZ	1	B-51091
3,3	70	29	NZ	1	B-51100
3,5	70	29	NZ	1	B-51116
4	71	30	NZ	1	B-51122
4,2	71	31	NZ	1	B-51138
4,5	75	31	NZ	1	B-51144
5	78	33	NZ	1	B-51150
5,5	78	35	NZ	1	B-51166
6	80	37	NZ	1	B-51172
6,5	81	38	NZ	1	B-51188
7	89	45	NZ	1	B-51194
7,5	95	50	NZ	1	B-51203
8	102	50	NZ	1	B-51219
8,5	102	50	NZ	1	B-51225
9	102	50	NZ	1	B-51231
10	102	50	NZ	1	B-51247
11	102	50	NZ	1	B-51253
12	102	50	NZ	1	B-51269
13	102	50	NZ	1	B-51275

Burghie pentru metal HSS M-Force



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
2	49	24	1	D-29614
2,5	57	30	1	D-29620
3	61	33	1	D-29636
3,2	65	36	1	D-37633
3,3	65	36	1	D-46626
3,5	70	39	1	D-29642
4	75	43	1	D-29658
4,2	75	43	1	D-37649
4,5	80	47	1	D-29664
5	86	52	1	D-29670
5,2	86	52	1	D-37655
5,5	93	57	1	D-29686
6	93	57	1	D-29692
6,5	101	63	1	D-29701
7	109	69	1	D-29717
7,5	109	69	1	D-29723
8	117	75	1	D-29739
8,5	117	75	1	D-29745
9	125	81	1	D-29751
9,5	125	81	1	D-29767
10	133	87	1	D-29773
10,5	133	87	1	D-29789
11	142	94	1	D-29795
11,5	142	94	1	D-29804
12	151	101	1	D-29810
12,5	151	101	1	D-29826
13	151	101	1	D-29832

Burghie pentru metal HSS-Co (Cobalt 5%)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1,5	40	18	1	D-17289
2	49	24	1	D-17295
2,5	57	30	1	D-17304
3	61	33	1	D-17310
3,2	65	36	1	D-17326
3,3	65	36	1	D-46660
3,5	70	39	1	D-17332
4	75	43	1	D-17348
4,2	75	43	1	D-46676
4,5	80	47	1	D-17354
5	86	52	1	D-17360
5,2	86	52	1	D-46682
5,5	93	57	1	D-17376
6	93	57	1	D-17382
6,5	101	63	1	D-17398
7	109	69	1	D-17407
7,5	109	69	1	D-17413
8	117	75	1	D-17429
8,5	117	75	1	D-17435
9	125	81	1	D-17441
9,5	125	81	1	D-17457
10	133	87	1	D-17463
10,5	133	87	1	D-17479
11	142	94	1	D-17485
11,5	142	94	1	D-17491
12	151	101	1	D-17500
12,5	151	101	1	D-17516
13	151	101	1	D-17522

Seturi burghie pentru metal HSS-Co (Cobalt 5%) 5 buc.



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
1,5	40	18	5	D-16617
1,75	46	22	5	D-17625
2	49	24	5	D-16623
2,5	57	30	5	D-16639
3	61	33	5	D-16645
3,2	65	36	5	D-16651
3,3	65	36	5	D-46632
3,5	70	39	5	D-16667
4	75	43	5	D-16673
4,2	75	43	5	D-34958
4,5	80	47	5	D-16689
5	86	52	5	D-16695
5,2	86	52	5	D-34992
5,5	93	57	5	D-16704
6	93	57	5	D-16710
6,5	101	63	5	D-16726
7	109	69	5	D-16732
7,5	109	69	5	D-16748
8	117	75	5	D-16754
8,5	117	75	5	D-16760
9	125	81	5	D-16776
9,5	125	81	5	D-16782
10	133	87	5	D-16798
10,5	133	87	5	D-16807
11	142	94	5	D-16813
11,5	142	94	5	D-16829
12	151	101	5	D-16835
12,5	151	101	5	D-16841
13	151	101	5	D-16857

Seturi de burghie pentru metal HSS

Gamă	Prindere	Nr. buc. / Set											
		5		6		10		13		19		25	
 HSS-R	 Dreaptă												
		COD	—	COD	—	COD	—	COD	D-54106	COD	D-54112	COD	D-54128
 HSS-G	 Dreaptă												
		COD	—	COD	D-57196	COD	D-57205	COD	D-54047	COD	D-54053	COD	D-54069
													
COD	—	COD	—	COD	—	COD	—	COD	—	COD	D-50740	COD	D-50756
 HSS-TiN	 Dreaptă												
		COD	—	COD	D-44183	COD	D-44199	COD	D-44208	COD	—	COD	—
 Hex 1/4" (MZ)													
		COD	D-35318	COD	—	COD	—	COD	—	COD	—	COD	—
 M-force	 Dreaptă												
		COD	D-30508	COD	—	COD	—	COD	—	COD	D-29876	COD	D-29882
 HSS-Co	 Dreaptă												
		COD	—	COD	D-57168	COD	D-57174	COD	D-57180	COD	D-50762	COD	D-50778



Burghie în trepte

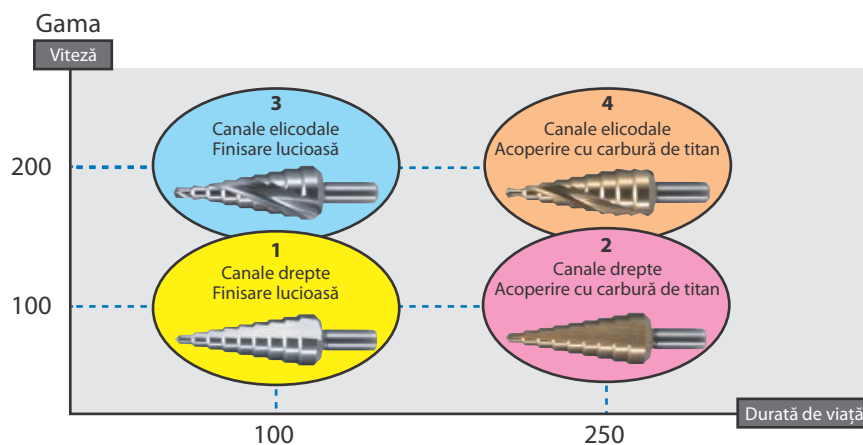


Diagrama materialelor

AA : Cel mai recomandat A : Recomandat

Descriere	Geometrie canelură	Suprafață	Portsculă	Material				
				Plastic	*Metale neferoase	Tablă	Aliaje oțel	Fontă
1		Lucioasă	Triunghiulară 1/4" HEX	AA	AA	AA	A	A
2		Acoperire titan		AA	AA	AA	A	A
3		Lucioasă		AA	AA	AA	A	A
4		Acoperire titan		AA	AA	AA	A	A

*Metale neferoase (ex. cupru, nichel, zinc)

Zencuitoare



Diagrama materialelor

AA : Cel mai recomandat A : Recomandat

Descriere	Material constructiv	Tip	Portsculă	Material					
				Lemn	Plastic	*Metale neferoase	Fontă	Aliaje oțel	Oțel inoxidabil
7 muchii de tăiere	Aliaj oțel 	Zencuire la suprafață	1/4" HEX	AA	AA	AA	AA		
5 muchii de tăiere	HSS	Ideal pentru zencuire la suprafață	Cilindrică	AA	AA	AA	AA	AA	
3 muchii de tăiere	HSS 	Zencuire adâncă	1/4" HEX (formă-C)	AA	AA	AA	AA	AA	
3 muchii de tăiere		Ideal pentru zencuire adâncă	Cilindrică	AA	AA	AA	AA	AA	
Gaură înclinată Rezistență la temperaturi înalte și abraziune. Potrivit pentru metale dure.	HSS (Cobalt 5%)	Ideal pentru zencuire la suprafață în special în foi de metale subțire	Cilindrică		AA	AA	AA	AA	A

*Metale neferoase (ex. cupru, nichel, zinc)

Burghiu în trepte cu canale drepte

Prindere tip NZ

4-12	65	45	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46414
4-20	75	53	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46420

Burghiu în trepte cu canal elicoidal

Tip prindere NZ

4-12	65	45	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46458
4-20	75	53	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46464

Burghiu în trepte cu canale drepte titanizat

Prindere tip NZ

4-12	65	45	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46436
4-20	75	53	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46442

Burghiu în trepte cu canal elicoidal, titanizat

Prindere tip NZ

4-12	65	45	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46470
4-20	75	53	Hex 1/4" (MZ)	1	D-46486



Zencuitoare

Zencuitoare cu 7 muchii de tăiere la 90°



(Portsculă HEX 1/4")

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Aplicații	COD
13	50	1	-	D-38962

Zencuitoare cu 3 muchii de tăiere la 90°



(Portsculă HEX 1/4" Formă-C)

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Aplicații	COD
6,3	31	1	M3	D-38978
8,3	31	1	M4	D-38984
10,4	34	1	M5	D-38990
12,4	35	1	M6	D-39001
16,5	40	1	M8	D-39017
20,5	41	1	M10	D-39023

Zencuitoare cu 5 muchii de tăiere la 90°



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Aplicații	COD
6	48	1	M3	D-39039
8	48	1	M4	D-39045
10	40	1	M5	D-39051
12	40	1	M6	D-39067
16	43	1	M8	D-39073
20	45	1	M10	D-39089

Zencuitoare cu 3 muchii de tăiere la 90°



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Application	COD
6,3	45	1	M3	D-39095
8,3	50	1	M4	D-39104
10,4	50	1	M5	D-39110
12,4	56	1	M6	D-39126
16,5	60	1	M8	D-39132
20,5	63	1	M10	D-39148
25	67	1	M12	D-39154

Zencuitoare oblice



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Aplicații	COD
2-5	45	1	-	D-39160
5-10	48	1	-	D-39176
10-15	65	1	-	D-39182
15-20	85	1	-	D-39198









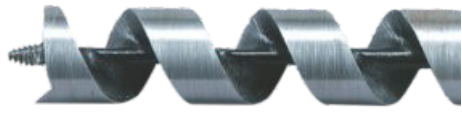








Set zencuitoare cu 3 muchii de tăiere la 90° (6 buc./cutie metalică)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Buc. /set	Aplicații	COD
6,3	45	1	M3	D-42503
8,3	50	1	M4	
10,4	50	1	M5	
12,4	56	1	M6	
16,5	60	1	M8	
20,5	63	1	M10	



Burghie pentru lemn

	Descriere	Vârf	Prindere	Diametru
Burghiu plat 	Ideal pentru găuri cu diametre mari și medii, în lemn de esență moale sau plastic moale.	Vârf ascuțit 	Dreaptă 	6 - 36 mm
			Hex 1/4" 	1/4" - 1-1/4"
Burghiu pentru lemn 	Cel mai popular burghiu pentru lemn, fiind indicat pentru găuri cu diametre mici și medii. Poate fi utilizat la plastic moale și la lemn, în general. Realizează găuri curate și mai precise decât burghiul plat.	Vârf ascuțit 	Dreaptă 	3 - 20 mm
			1/4"Hex 	3 - 15 mm
Burghiu elicoidal cu un singur pinten 	Ideal pentru găuri adânci cu diametre mari și medii. Partea din vârf ajută la o găurire facilă și rapidă. Realizează găuriri curate și mai precise decât burghiul plat.	Vârf elicoidal 	Hex 	6 - 30 mm
			1/4"Hex 	6 - 21 mm
Burghiu Forstner 	Destinat efectuării găurilor orbe sau pentru penetrarea găurilor de diametre mari și medii de o calitate superioară. Recomandat pentru lucrări precise cum ar fi cele din fabricarea mobilei.	Vârf ascuțit (scurt) 	Dreaptă 	10 - 50 mm
Burghiu ajustabil 	Cu posibilitatea de ajustare a diametrului, fiind capabil de lucru în special pentru plăci de gips-carton. Recomandat pentru lucrări de instalații și montări de corpuri de iluminat.		Dreaptă 	30 - 200 mm



Burghiu plat



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	COD
6	150	D-07674
8	150	D-07680
10	150	D-07696
12	150	D-07705
14	150	D-07711
15	150	D-07727
16	150	D-07733
18	150	D-07749
20	150	D-07755
22	150	D-07761
24	150	D-07777
25	150	D-07783
26	150	D-07799
28	160	D-07808
30	160	D-07814
32	160	D-07820
34	160	D-07836
35	160	D-07842
36	160	D-07858

Burghiu pentru lemn



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3	60	33	D-07026
4	75	43	D-07032
5	85	52	D-07048
6	95	57	D-07054
7	110	69	D-07060
8	115	75	D-07076
9	125	81	D-07082
10	135	87	D-07098
12	155	101	D-07107
13	151	96	D-53453
14	170	108	D-07113
15	160	100	D-53469
16	180	105	D-07129
18	200	120	D-07135
20	200	130	D-07141
6	315	160	D-07157
8	315	160	D-07163
10	315	160	D-07179
12	315	160	D-07185
14	315	160	D-07191
16	315	160	D-07200
18	335	160	D-07216
20	335	160	D-07222

Seturi burghie pentru lemn



Ambalare	Componență set	COD
5 buc.	4, 5, 6, 8, 10 mm (1 buc.)	D-57211
8 buc.	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm (1 buc.)	D-57227

Burghiu pentru lemn cu vârf ascuțit prindere Hex 1/4"



Prindere tip MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Portsculă	Buc. /set	COD
2	69	24	MZ	1	D-62371
3	75	33	MZ	1	D-15861
4	90	43	MZ	1	D-15877
5	100	52	MZ	1	D-15883
6	110	57	MZ	1	D-15899
8	115	75	MZ	1	D-15908
10	130	87	MZ	1	D-15914
12	150	101	MZ	1	D-15920
15	160	108	MZ	1	D-15936

Prindere tip NZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Portsculă	Buc. /set	COD
3	78	33	NZ	1	D-31245
4	92	43	NZ	1	D-31251
5	103	52	NZ	1	D-31267
6	110	57	NZ	1	D-31273
8	117	75	NZ	1	D-31289
10	133	87	NZ	1	D-31295
12	151	101	NZ	1	D-31304
15	162	108	NZ	1	D-31310

Burghiu elicoidal cu prindere dreaptă

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6	200	130	D-07238
8	200	130	D-07244
10	200	130	D-07250
12	200	130	D-07266
14	200	130	D-07272
16	200	130	D-07288
18	200	130	D-07294
20	200	130	D-07303
22	200	130	D-07319
24	200	130	D-07325
6	250	180	D-07331
8	250	180	D-07347
10	250	180	D-07353
12	250	180	D-07369
13	250	180	D-53475
14	250	180	D-07375
15	250	180	D-53481
16	250	180	D-07381
18	250	180	D-07397
20	250	180	D-07406
22	250	180	D-07412
24	250	180	D-07428
8	400	330	D-07434
10	400	330	D-07440
12	400	330	D-07456
14	400	330	D-07462
16	400	330	D-07478
18	400	330	D-07484
20	400	330	D-07490
22	400	330	D-07509
24	400	330	D-07515
26	400	330	D-07521
28	400	330	D-07537
30	400	330	D-07543
8	450	380	D-07559
10	450	380	D-07565
12	450	380	D-07571
13	450	380	D-53497
14	450	380	D-07587
15	450	380	D-53506
16	450	380	D-07593
18	450	380	D-07602
20	450	380	D-07618
22	450	380	D-07624
24	450	380	D-07630
26	450	380	D-07646
28	450	380	D-07652
30	450	380	D-07668

Burghiu elicoidal cu prindere Hex 1/4"

Prindere tip MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Portsculă	Buc. /set	COD
6	200	130	MZ	1	D-15992
8	200	130	MZ	1	D-16003
10	200	130	MZ	1	D-16019
12	200	130	MZ	1	D-16025
14	200	130	MZ	1	D-16031
16	200	130	MZ	1	D-16047
18	200	130	MZ	1	D-16053
20	200	130	MZ	1	D-16069
21	200	130	MZ	1	D-16075

Prindere tip NZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Portsculă	Buc. /set	COD
6	200	130	NZ	1	D-31326
8	200	130	NZ	1	D-31332
10	200	130	NZ	1	D-31348
12	200	130	NZ	1	D-31354
14	200	130	NZ	1	D-31360
16	200	130	NZ	1	D-31376
18	200	130	NZ	1	D-31382
20	200	130	NZ	1	D-31398
21	200	130	NZ	1	D-31407

Burghiu cu auto-înaintare cu prindere Hex 7/16"

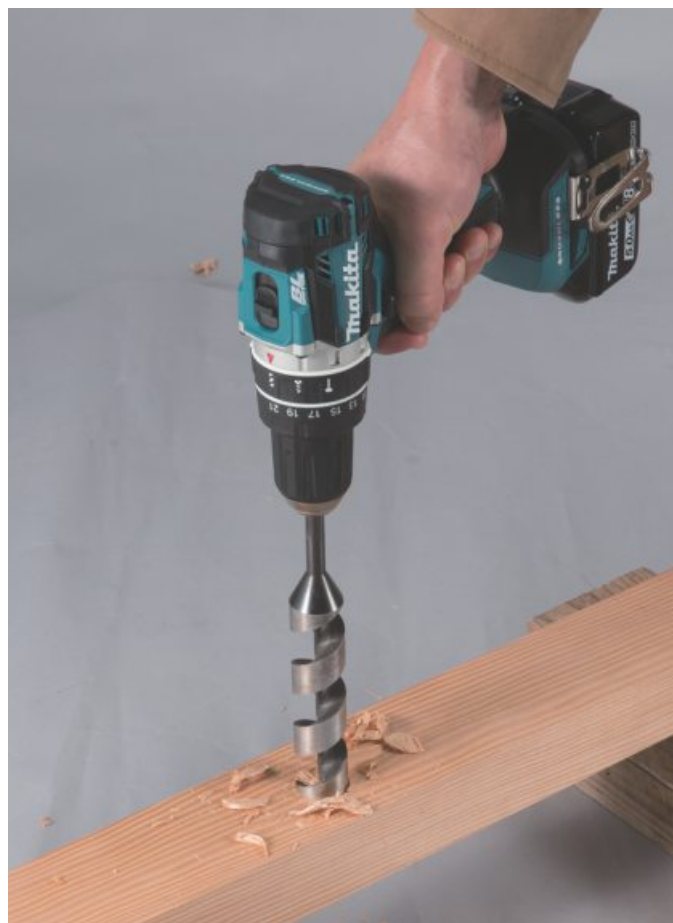


Diametru (mm)	COD
25	D-29935
28	D-29957
32	D-29963
35	D-29979
38	D-29985
45	D-29991
51	D-30003
54	D-30019
57	D-30025
65	D-30031
76	D-30047

Vârf centrare pentru burghiu cu auto-înaintare



Dimensiuni	Buc. / Set	COD
Pentru burghie cu diametre: 1"-2-5/16"		
1-1/4" x 2"	10	D-30156
Pentru burghie cu diametre: 3"		
3/8" x 2"-3/4"	10	D-30162



Tijă prelungitoare



Dimensiune (mm)	Buc. / Set	COD
140	1	D-35645
305	1	D-35651
457	1	D-35639

Set burghie cu auto-înaintare (7 buc./set)

Diametru burghie (1 buc.)
25 mm, 32 mm, 38 mm
51 mm, 65 mm, 76 mm

Tijă prelungitoare 140 mm (1 buc.)
Burghiu penetrare 1-1/4" x 2" (3 buc.)
Burghiu penetrare 3/8" x 2"-3/4" (1 buc.)
Cheie (2 buc.)
Șurub de înlocuire (2 buc.)



COD
D-36005

Burghiu Forstner



Diametru (mm)	COD	Diametru (mm)	COD
10	D-41816	30	D-41969
15	D-41919	32	D-41975
20	D-41931	35	D-41981
25	D-41947	40	D-41997
26	D-41953	50	D-42008

Set 5 bucăți burghie Forstner în cutie de lemn

Diametru burghie:
15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm



COD
D-47357

Burghiu ajustabil



Dimensiune (mm)	COD
30-120	D-57093
30-200	D-57102

Lamă de schimb



Buc. / Set	COD
2	D-57118

Carote

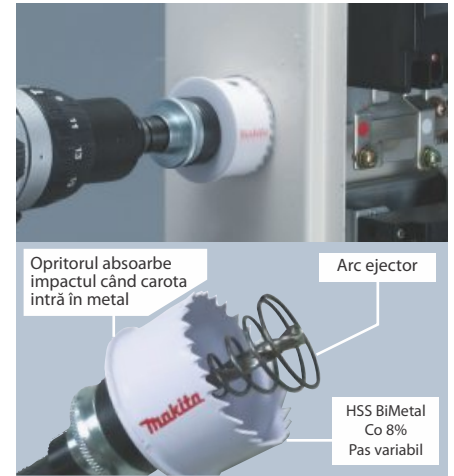
Carote Ezychange BiM



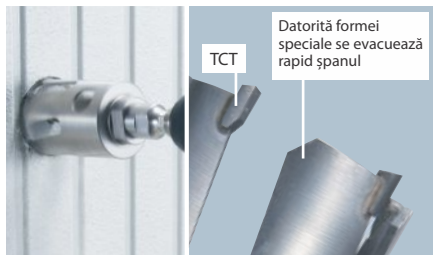
Carote BiM



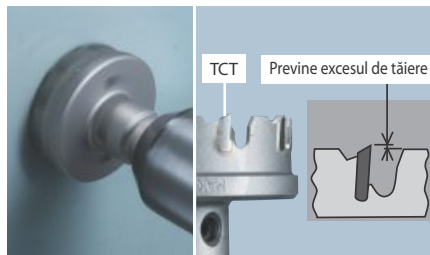
Carote BiM pentru tablă



Carote multifuncționale TCT



Carote TCT



Carote TCT diamantate

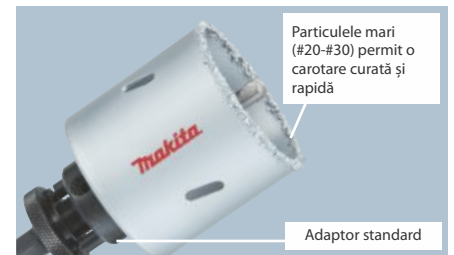


Diagrama materialelor

AA : Cel mai recomandat A : Recomandat

Aplicații	Oțel	Inox	Aluminiu	Metale neferoase	Lemn	MDF	Gips carton	PVC	Fibră de sticlă	Plăci ceramice	Cărămidă	Piatră de calcar	Marmură
	METAL	STAINLESS INOX NİROSTA	ALU	Cu Ni Ms Zn	WOOD			PVC	FIBREGLASS				
Ezy BiM <i>Ezychange</i>	AA	A	AA	AA	A			AA					
BiM	AA		A	A	AA			AA					
BiM pentru tablă	AA	AA	A	A									
TCT multifuncționale					AA	AA	AA	AA	AA	A	A	A	
TCT	AA	AA	A	A				AA	AA				
TC diamantate										AA	AA		
Diamantate vacuum										AA	AA	AA	AA

Carotă Ezychange BiM

Schimbare ușoară a burghiului de centrare și a carotei (diametre 14-152 mm) datorită adaptorului Ezychange



Ezychange

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
16	40	B-11265	56	40	B-31756
17	40	B-31706	57	40	B-11411
19	40	B-11271	60	40	B-11427
20	40	B-11287	64	40	B-11433
22	40	B-11293	65	40	B-16760
24	40	B-11302	68	40	B-11449
25	40	B-11318	70	40	B-11455
27	40	B-31712	73	40	B-31762
29	40	B-11324	76	40	B-11461
30	40	B-11330	79	40	B-31778
32	40	B-11346	83	40	B-11477
35	40	B-11352	86	40	B-31784
37	40	B-31728	92	40	B-11483
38	40	B-11368	95	40	B-31790
40	40	B-16754	102	40	B-11499
41	40	B-11374	105	40	B-11508
44	40	B-11380	111	40	B-31809
46	40	B-31734	114	40	B-31815
48	40	B-11396	121	40	B-31821
51	40	B-11405	127	40	B-11514
52	40	B-31740	140	40	B-31837
54	40	B-18194	152	40	B-11520

Accesorii pentru carota Ezychange BiM

Burghiu de ghidare



Adaptor



Descriere	COD
Adaptor Ezychange + Burghiu de ghidare HSS-G	B-11536
Burghiu de ghidare HSS-G	B-11542
Adaptor Ezychange pentru 14-30 mm x 3, pentru 32-152 mm x 3	B-16271
Adaptor Ezychange SDS PLUS fără burghiu de ghidare	B-31902

Seturi de carote Ezychange BiM



Ezychange

Descriere	COD
Adaptor Ezychange 19, 22, 29, 38, 44, 57 mm, Burghiu de ghidare HSS-G	B-11966
Adaptor Ezychange 16, 20, 25, 32, 40, 51 mm, Burghiu de ghidare HSS-G	B-11972
Adaptor Ezychange 20, 25, 32, 40, 51, 65 mm Burghiu de ghidare HSS-G	B-11988
Adaptor Ezychange 25, 32, 40, 51, 65, 68, 76 mm Burghiu de ghidare HSS-G (2 buc.)	B-18188

Carote BiM

Carotele cu pas variabil 4/6 sunt recomandate pentru tăiere tablă, oțel, aluminiu, cupru, alamă, lemn și plastic.



Lungime activă: 38 mm

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
14	38	D-35368	57	38	D-17099
16	38	D-16994	59	38	D-35499
17	38	D-35374	60	38	D-25688
19	38	D-17005	64	38	D-30140
20	38	D-17251	65	38	D-24882
21	38	D-35380	67	38	D-35508
22	38	D-17011	68	38	D-17108
24	38	D-17027	70	38	D-25694
25	38	D-17033	73	38	D-35514
27	38	D-35396	76	38	D-17114
29	38	D-17267	79	38	D-35520
30	38	D-35405	80	38	D-33869
32	38	D-17049	83	38	D-17120
33	38	D-35411	86	38	D-35536
35	38	D-17055	89	38	D-35542
37	38	D-35427	92	38	D-17136
38	38	D-17061	95	38	D-35558
40	38	D-17273	98	38	D-35564
41	38	D-35433	102	38	D-35570
43	38	D-35449	105	38	D-17142
44	38	D-17077	108	38	D-35586
46	38	D-35455	111	38	D-35592
48	38	D-35461	114	38	D-35601
51	38	D-17083	121	38	D-35617
52	38	D-35477	127	38	D-17158
54	38	D-24876	140	38	D-35623
56	38	D-35483	152	38	D-17164

Accesorii pentru carota BiM

Burghiu de centrare



Adaptor



Aplicații	potrivit pentru	COD
Adaptor cu burghiu de centrare		
pentru prindere 10 mm	14 - 29 mm	D-17170
pentru prindere 13 mm	32 - 152 mm	D-17186
pentru ciocane SDS-Plus	14 - 29 mm	D-17603
pentru ciocane SDS-Plus	32 - 76 mm	D-17619
Burghiu de centrare		
Lungime 71 mm	Toate	D-17192

Accesorii pentru carota BiM

Burghiu de ghidare



Aplicații	potrivit pentru	COD
Lungime 71 mm	Toate	D-17192

Set carote BiM

Cele mai utilizate dimensiuni pentru instalatori și electricieni

A: Adaptor 11 mm cu burghiu de ghidare

B: Adaptor 9,5 mm cu burghiu de ghidare

C: Arc ejector



Aplicabilitate	Componentă (1 buc.)	COD
Instalatori	Carote 19, 22, 29, 38, 44, 57 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47117
Electricieni	Carote 16, 20, 25, 32, 40, 51 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47123
Electricieni	Carote 20, 25, 32, 40, 51, 65 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47139



Aplicabilitate	Componentă (1 buc.)	COD
Instalatori	Carote 19, 22, 25, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 68, 75 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47298
Instalatori	Carote 19, 22, 25, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 65, 75 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-50572
Electricieni	Carote 19, 22, 29, 35, 38, 51, 54, 57, 68 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47282
Utilizare universală	Carote 16, 19, 22, 25, 32, 35, 37, 44, 51, 57, 64, 68, 76 mm, adaptor A, adaptor B, arc ejector	D-47307

Carote BiM pentru tablă

Lungime de lucru: 38 mm



Se utilizează cu adaptor și burghiu de centrare.

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
16	20	B-29670	51	20	B-29854
17	20	B-29686	54	20	B-29860
19	20	B-29692	57	20	B-29876
20	20	B-29701	60	20	B-29882
21	20	B-29717	64	20	B-29898
22	20	B-29723	65	20	B-35994
25	20	B-29739	67	20	B-36005
27	20	B-29745	68	20	B-36011
29	20	B-29751	70	20	B-36027
30	20	B-29767	73	20	B-36033
32	20	B-29773	76	20	B-36049
33	20	B-29789	79	20	B-36055
35	20	B-29795	83	20	B-36061
38	20	B-29804	86	20	B-36077
40	20	B-29810	89	20	B-36083
41	20	B-29826	102	20	B-36099
44	20	B-29832	127	20	B-36108
48	20	B-29848	152	20	B-36114

Accesorii pentru carota BiM pentru tablă

Adaptor cu burghiu de ghidare



Burghiu de ghidare



Aplicații	potrivit pentru	COD
Adaptor cu burghiu de ghidare		
pentru 10 mm	16 - 35 mm	B-36120
pentru 13 mm	38 - 152 mm	B-36136
Burghiu de ghidare		
Lungime 60 mm	Toate	B-36142

Set carote BiM pentru tablă



Aplicabilitate	Componentă (1 buc.)	COD
Instalatori	Carote 19, 22, 29, 38, 44, 57 mm, adaptor 9,5/11 mm cu burghiu de centrare (1 buc.)	B-38663
Electricieni	Carote 20, 25, 32, 38, 51, 64 mm, adaptor 9,5/11 mm cu burghiu de centrare (1 buc.)	B-38679

Carotă TCT universală



Se utilizează cu adaptor și burghiu de centrare.

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
19	50	D-42678	60	50	D-42830
22	60	D-42684	64	60	D-42846
25	60	D-42690	65	60	D-42852
29	60	D-42709	67	60	D-42868
30	60	D-42715	68	60	D-42874
32	60	D-42721	70	60	D-42880
35	60	D-42737	73	60	D-45026
38	60	D-42743	76	60	D-45032
40	60	D-42759	79	60	D-45048
45	60	D-42765	80	60	D-45331
48	60	D-42771	83	60	D-45347
50	60	D-42787	85	60	D-45353
51	60	D-42793	89	60	D-45369
54	60	D-42802	95	60	D-50304
55	60	D-42818	102	60	D-50310
57	60	D-42824	105	60	D-50326

Seturi carote TCT generale



Aplicabilitate	Componentă (1 buc.)	COD
Electricieni	Carotă 22, 25, 29, 35, 38, 45, 51mm, adaptor Hex 11 mm, burghiu TCT, burghiu HSS	D-51281
Utilizare universală	Carotă 22, 35, 51, 57, 64, 76 mm, adaptor Hex 11 mm, burghiu TCT, burghiu HSS	D-51297

Carote de carbură tungsten



Se utilizează cu adaptor și burghiu de centrare.

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
33	64	D-51188
43	64	D-51194
53	64	D-51203
63	64	D-51219
67	64	D-51225
73	64	D-51231
83	64	D-51247

Accesorii pentru carote carbură

Adaptor cu burghiu de ghidare



Burghiu de ghidare



Aplicații	potrivit pentru	COD
Adaptor cu burghiu de ghidare	Toate	D-51253
Burghiu de ghidare	Toate	D-51269

Accesorii pentru carota TCT universală

pentru prindere 13 mm



pentru ciocane SDS-Plus



Aplicații	Tip burghiu de centrare	potrivit pentru	COD
-----------	-------------------------	-----------------	-----

Adaptor cu burghiu de ghidare

pentru prindere 13 mm	TCT	22-105 mm	D-50332
pentru ciocane SDS-Plus	TCT	22-32 mm	D-50348
pentru prindere 13 mm	TCT	19 mm	D-50354
pentru ciocane SDS-Plus	TCT	19 mm	D-50360
pentru prindere 13 mm	HSS	22-105 mm	D-50376
pentru ciocane SDS-Plus	HSS	22-32 mm	D-50382
pentru prindere 13 mm	HSS	19 mm	D-50398
pentru ciocane SDS-Plus	HSS	19 mm	D-50407

Burghiu de ghidare

HSS ø8 mmx100 mm	HSS	22-105 mm	D-50413
TCT ø10x100 mm	TCT	22-105 mm	D-50429
HSS ø6,35x90 mm	HSS	19 mm	D-50435
TCT ø8x90 mm	TCT	19 mm	D-50441

Carote TCT cu burghiu de centrare

Calitatea înaltă a carburii conferă o viteză mare de găurire a materialului până la 4 mm grosime fără a fi necesar lichid de răcire. Muchiile carburilor sunt distanțate aleator pentru a reduce zgomotul.



Carotă

Diametru (mm)	Diam. prindere (mm)	COD	Diametru (mm)	Diam. prindere (mm)	COD
16	6	B-00898	50	10	B-01046
18	6	B-00907	55	10	B-01052
20	6	B-00913	60	13	B-01068
21	6	B-00929	65	13	B-01074
22	6	B-00935	68	13	B-02652
25	10	B-00941	70	13	B-01080
27	10	B-00957	75	13	B-01096
28	10	B-00963	80	13	B-01105
30	10	B-00979	85	13	B-01111
32	10	B-00985	90	13	B-01127
35	10	B-00991	95	13	B-01133
38	10	B-01002	100	13	B-01149
40	10	B-01018	110	13	B-01155
45	10	B-01024	120	13	B-01161
48	10	B-01030			



Burghiu de centrare

Aplicabilitate	Diametru (mm)	COD
Oțel, etc.	16-55	B-01177
Oțel, etc.	60-120	B-01183
FRP, rășini, etc	16-55	B-01199
FRP, rășini, etc	60-120	B-01208

Carote diamantate



Se utilizează cu mandrină și burghiu de centrare.

Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
16	40	B-45995	38	40	B-46056
19	40	B-46006	45	40	B-46062
25	40	B-46012	50	40	B-46078
30	40	B-46028	53	40	B-46084
32	40	B-46034	57	40	B-46090
35	40	B-46040	64	40	B-46109

Carotă cu mandrină și burghiu de centrare.



Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD	Diametru (mm)	Lungime activă (mm)	COD
16	40	B-45870	38	40	B-45939
19	40	B-45886	45	40	B-45945
25	40	B-45892	50	40	B-45951
30	40	B-45901	53	40	B-45967
32	40	B-45917	57	40	B-45973
35	40	B-45923	64	40	B-45989

Accesorii pentru carote diamantate

Prindere cu burghiu de centrare



Prindere



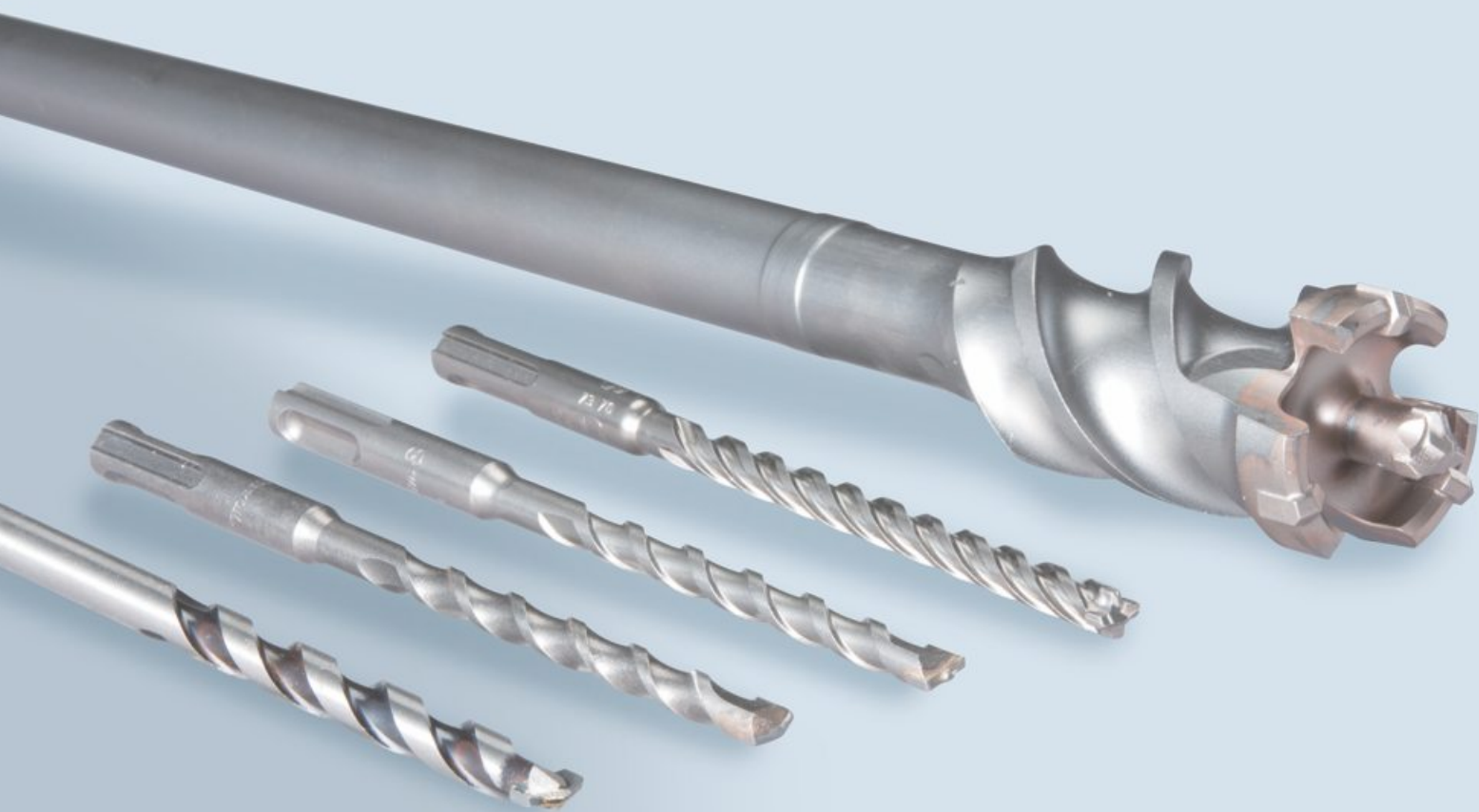
Burghiu de centrare



Aplicabilitate	Tip burghiu de centrare	potrivit pentru	COD
Prindere cu burghiu de centrare			
pentru prindere 13 mm	TCT	Toate	B-46115
Prindere			
pentru prindere 13 mm	-	Toate	B-46137
Burghiu de centrare			
pentru prindere 13 mm	TCT	Toate	B-46121

ACCESORII

▣ Găurire (zidărie / beton)



Prindere
SDS-PLUS



Prindere
SDS-MAX



Prindere
HEX 17 mm



Prindere
HEX 19 mm



Prindere
HEX 21 mm



Prindere
HEX 28,6 mm



Prindere
HEX 30 mm



Prindere
Makita

PRINDERE DREAPTĂ

Burghie TCT cu prindere dreaptă



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3	60	30	D-05393
4	70	35	D-05402
5,5	100	60	D-36784
5,5	150	90	D-36790
5	85	45	D-05418
6	100	60	D-05424
6	150	90	D-05430
6,5	100	55	D-36809
6,5	150	90	D-36815
7	100	55	D-05446
7	150	90	D-05452
8	110	60	D-05468
8	150	90	D-05474
9	150	90	D-05480
10	150	90	D-05496
10	400	315	D-18960
11	150	90	D-05505
12	150	90	D-05511
12	400	315	D-17697
12	600	505	D-17728
13	150	85	D-05527
14	150	85	D-05533
14	400	315	D-18976
15	150	85	D-05549
16	150	85	D-05555
16	400	315	D-17706
16	600	505	D-17734
18	400	315	D-18982
20	400	315	D-17712
20	600	505	D-17740

Seturi burghie TCT cu prindere dreaptă (5 buc.)

*5 dimensiuni diferite



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
4	70	35	*D-03894
5	85	45	
6/8/10	100	60	
5	85	45	*D-36821
5,5/6,5	100	60	
8/10	150	90	
7	100	55	D-16508
8	110	60	D-16514
5/6/7/8/10	110	60	*D-20719

Burghie TCT cu prindere HEX 1/4"



Tip prindere MZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3	80	35	MZ	1	D-23771
4	80	35	MZ	1	D-23787
5	90	45	MZ	1	D-23793
6	100	55	MZ	1	D-23802
8	100	55	MZ	1	D-23818

Tip prindere NZ

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3	80	35	NZ	1	D-31463
4	80	35	NZ	1	D-31479
5	90	45	NZ	1	D-31485
6	100	55	NZ	1	D-31491
8	100	55	NZ	1	D-31500

Burghie TCT cu prindere dreaptă



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3	60	30	D-41056
3,5	75	40	D-41062
4	75	40	D-41078
4,5	85	50	D-41084
5	85	50	D-41090
5	150	90	D-41109
5,5	85	50	D-41115
5,5	150	90	D-41121
6	100	60	D-41137
6	150	90	D-41143
6	200	130	D-41159
6	400	300	D-41165
6,5	100	60	D-41171
6,5	150	90	D-41187
6,5	400	300	D-41193
7	100	60	D-41202
7	150	90	D-41218
7	400	300	D-41224
8	120	80	D-41230
8	150	90	D-41246
8	200	130	D-41252
8	400	300	D-41268
9	120	80	D-41274
10	120	80	D-41280
10	150	90	D-41296
10	200	130	D-41305
10	400	300	D-41311
11	150	90	D-41327
12	150	90	D-41333
12	200	130	D-41349
12	400	300	D-41355

Set burghie TCT cu prindere dreaptă (3 buc.)

*3 dimensiuni diferite



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	85	50	D-41361
6	100	60	
8	120	80	

Burghiu Omnibohrer cu prindere dreaptă



Vârf din carbură de înaltă rezistență, ranforsat.

Poate găuri o multitudine de materiale fără a schimba burghiul (ideal pentru uși, rafturi, rame de ferestre etc.)

Se folosește la mașini de găurit cu și fără percuție. La folosirea fără percuție este indicat la lemn, cărămidă glazurată, cărămidă simplă. La folosirea cu percuție este indicat la piatră și tencuiei.



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3	60	26	D-35053
4	70	36	D-35069
5	85	41	D-35075
5,5	85	41	D-35081
5,5	100	56	D-35097
5,5	150	101	D-35106
6	100	56	D-35112
6	150	101	D-35128
6,5	85	41	D-35134
6,5	100	56	D-35140
6,5	150	101	D-35156
7	100	51	D-35162
7	150	101	D-35178
8	110	55	D-35184
8	150	95	D-35190
9	150	95	D-35209
10	150	95	D-35215
10	400	298	D-35221
11	150	91	D-35237
12	150	91	D-35243
12	400	298	D-35259
12	600	498	D-35265
13	150	83	D-35271
14	150	83	D-35287
14	400	298	D-35293

Set burghie TCT cu prindere dreaptă (5 buc.)

*5 dimensiuni diferite



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
4	75	40	D-41377
5	85	50	
6	100	60	
8	120	80	
10	120	80	

Set burghie TCT cu prindere dreaptă (8 buc.)

*8 dimensiuni diferite



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3	60	30	D-41822
4	75	40	
5	85	50	
6	100	60	
7	100	60	
8	120	80	
9	120	80	
10	120	80	

Set burghie Omnibohrer cu prindere dreaptă (5 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	85	41	D-30477
6	100	56	
8	110	55	
10	150	95	
12	150	91	
4	70	36	D-36778
5	85	41	
6	100	56	
8	150	95	
10	150	95	

Burghie pentru sticlă cu prindere dreaptă



Diametru (mm)	Lungime (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
3	65	Dreaptă	1	D-25111
4	65	Dreaptă	1	D-25127
5	65	Dreaptă	1	D-25133
6	65	Dreaptă	1	D-25149
8	70	Dreaptă	1	D-25155
10	80	Dreaptă	1	D-25161
12	80	Dreaptă	1	D-25177

Burghie pentru sticlă prindere dreaptă HEX 1/4"



Prindere tip MZ





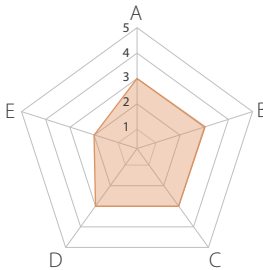
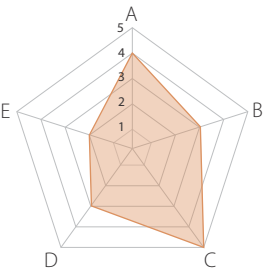
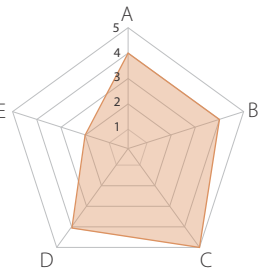
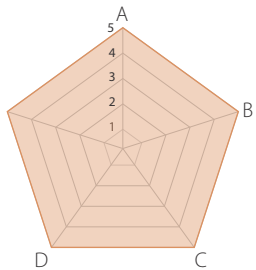
Diametru (mm)	Lungime (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
4	65	MZ	1	D-15942
5	65	MZ	1	D-15958
6	65	MZ	1	D-15964
8	70	MZ	1	D-15970
10	80	MZ	1	D-15986

Prindere tip NZ

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Tip prindere	Ambalare (buc.)	COD
4	65	NZ	1	D-31413
5	65	NZ	1	D-31429
6	65	NZ	1	D-31435
8	70	NZ	1	D-31441
10	80	NZ	1	D-31457



Diagrama burghiilor TCT cu prindere SDS-PLUS

Gama de burghie	Standard	Vârf de centrare	Vârf de centrare V-PLUS	NEMESIS II
Clasificare	★★	★★★	★★★★	★★★★★
Carbide				
Vârf	Cap cu 2 tășuri	Cap de centrare cu 2 tășuri	Cap de centrare cu 2 tășuri	Cu 4 muchii tăietoare
Canelură	Standard 2 caneluri	Standard 2 caneluri	2 caneluri / înaltă durabilitate	4 caneluri / înaltă durabilitate
Legendă diagramă	<p>A - Viteză B - Durată de viață C - Ușurință la poziționare D - Acuratețe E - Anti-blocare în armături metalice</p>			
				

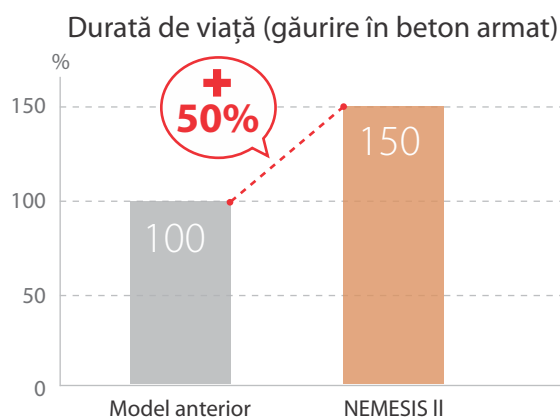
NEMESIS II

NOU

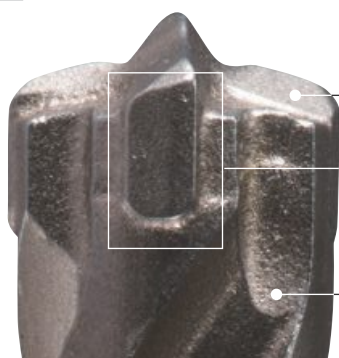
**Burghie NEMESIS II pentru prindere SDS-PLUS
cu vârf din carbură monocloc**



**Durată de viață cu 50% mai mare
la găurirea în armături metalice!**



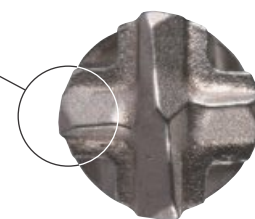
Avantaje



Indicator de uzură

Indicator pentru realizarea găurilor
de dimensiune constantă pentru ancore

Canelură cu geometrie inovatoare
Găurire mai rapidă



Fața de atac pentru armătură

Reduce șocul
la găurirea armăturilor

PRINDERE SDS-PLUS



NEMESIS II



Burghie NEMESIS II cu prindere SDS-PLUS

- Vârf monobloc (5 - 10 mm).
- Nu se blochează la întâlnirea armăturii
- Efectuează găuri de precizie ridicată.
- Vibrații scăzute și rezistență la rupere ridicată.



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	165	100	B-57906
5	215	150	B-57912
5	265	200	B-57928
5	315	250	B-57934
5,5	115	50	B-57940
5,5	165	100	B-57956
6	115	50	B-57962
6	165	100	B-57978
6	215	150	B-57984
6	265	200	B-57990
6	315	250	B-58001
6,5	165	100	B-58023
6,5	215	150	B-58039
6,5	265	200	B-58045
6,5	315	250	B-58051
7	115	50	B-58067
7	165	100	B-58073
7	215	150	B-58089
8	115	50	B-58095
8	165	100	B-58104
8	215	150	B-58110
8	265	200	B-58126
8	315	250	B-58132
8	465	400	B-58154
9	165	100	B-58176
9	265	200	B-58182
10	115	50	B-58198
10	165	100	B-58207
10	215	150	B-58213
10	265	200	B-58229
10	315	250	B-58235
10	455	390	B-58257
10	600	540	B-58263

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
10	1000	940	B-58279
11	160	110	B-58285
11	210	160	B-58291
11	260	210	B-58300
11	310	260	B-58316
12	160	110	B-58322
12	210	160	B-58338
12	260	210	B-58344
12	310	260	B-58350
12	450	400	B-58366
12	600	550	B-58372
12	1000	950	B-58388
13	160	110	B-58394
13	210	160	B-58403
13	260	210	B-58419
13	310	260	B-58425
14	160	110	B-58431
14	210	160	B-58447
14	260	210	B-58453
14	310	260	B-58469
14	450	400	B-58475
14	600	550	B-58481
14	1000	950	B-58497
15	160	110	B-58506
15	210	160	B-58512
15	260	210	B-58528
15	450	400	B-58534
16	160	110	B-58540
16	210	160	B-58556
16	260	210	B-58562
16	310	260	B-58578
16	450	400	B-58584
16	600	550	B-58590
16	1000	950	B-58609
18	250	200	B-58615
18	450	400	B-58621
20	250	200	B-58637
20	450	400	B-58659
22	250	200	B-58665
22	450	400	B-58687
24	250	200	B-58693
24	450	400	B-58702
25	250	200	B-58718
25	450	400	B-58724
28	250	200	B-58746
28	450	400	B-58752
30	250	200	B-58768
30	450	400	B-58774
32	450	400	B-58780

Burghie V-PLUS cu prindere SDS-PLUS



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
4	110	50	B-47232
4	160	100	B-47248
5	110	50	B-46492
5	140	80	B-47254
5	160	100	B-46501
5	210	150	B-47260
5	260	200	B-47276
5	310	250	B-47282
5	450	390	B-60408
5,5	110	50	B-47298
5,5	160	100	B-47307
5,5	210	150	B-47313
5,5	260	200	B-47329
5,5	310	250	B-47335
6	110	50	B-46517
6	160	100	B-46523
6	210	150	B-47341
6	260	200	B-47357
6	310	250	B-47363
6	460	400	B-47379
6,5	110	50	B-47385
6,5	160	100	B-47391
6,5	210	150	B-47400
6,5	260	200	B-47416
6,5	310	250	B-47422
7	110	50	B-47438
7	160	100	B-47444
7	210	150	B-47450
7	250	190	B-47466
8	110	50	B-46539
8	160	100	B-46545
8	210	150	B-47472
8	260	200	B-47488
8	310	250	B-47494
8	400	340	B-47503
8	460	400	B-47519
8	600	540	B-47525
9	160	100	B-47531
9	210	150	B-47547
9,5	160	100	B-47553
10	110	50	B-46551
10	160	100	B-46567
10	210	150	B-47569
10	260	200	B-47575
10	310	250	B-47581

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
10	350	290	B-47597
10	450	390	B-47606
10	600	540	B-47612
10	800	740	B-47628
10	1000	940	B-47634
11	160	110	B-47640
11	210	160	B-47656
11	260	210	B-47662
11	310	260	B-47678
12	160	110	B-46573
12	210	160	B-47684
12	260	210	B-47690
12	310	260	B-47709
12	360	310	B-47715
12	450	400	B-47721
12	600	550	B-47737
12	800	750	B-47743
12	1000	950	B-47759
13	160	110	B-47765
13	210	160	B-47771
13	260	210	B-47787
13	310	260	B-47793
14	160	110	B-46589
14	210	160	B-47802
14	260	210	B-47818
14	310	260	B-47824
14	450	400	B-47830
14	600	550	B-47846
14	1000	950	B-47852
15	160	110	B-47868
15	210	160	B-47874
15	260	210	B-47880
15	450	400	B-47896
16	160	110	B-47905
16	210	160	B-47911
16	260	210	B-47927
16	310	260	B-47933
16	450	400	B-47949
16	600	550	B-47955
16	800	750	B-47961
16	1000	950	B-47977
17	210	160	B-47983
17	450	400	B-47999
18	200	150	B-48000
18	300	250	B-48016
18	450	400	B-48022
18	600	550	B-48038
18	1000	950	B-48044
19	200	150	B-48050
19	450	400	B-48066

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
20	200	150	B-48072
20	300	250	B-48088
20	450	400	B-48094
20	600	550	B-48103
20	800	750	B-48119
20	1000	950	B-48125
22	250	200	B-48131
22	450	400	B-48147
22	600	550	B-48153
23	250	200	B-48175
23	450	400	B-48181
24	250	200	B-48197
24	450	400	B-48206
24	600	550	B-48212
25	250	200	B-48228
25	450	400	B-48234
25	600	550	B-48240
25	1000	950	B-48256
26	250	200	B-48262
26	450	400	B-48278

Burghie cu vârf de centrare cu prindere SDS-PLUS



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
4	110	50	B-55859
5	110	50	B-54128
5	160	100	B-54134
5,5	110	50	B-55865
5,5	160	100	B-55871
6	110	50	B-54140
6	160	100	B-54156
6	210	150	B-54162
6,5	110	50	B-55887
6,5	160	100	B-55893
6,5	210	150	B-55902
6,5	260	200	B-55918
7	110	50	B-55924
7	160	100	B-55930
7	210	150	B-55946
8	110	50	B-54178
8	160	100	B-54184
8	210	150	B-55952
8	260	200	B-55968
9	160	100	B-55974
10	110	50	B-55980
10	160	100	B-54190
10	210	150	B-54209
10	260	200	B-55996
10	310	250	B-56007
10	460	400	B-56013
12	160	100	B-54215
12	210	150	B-54221
12	260	200	B-56029
12	350	290	B-56035
12	460	400	B-56041
13	160	100	B-56057
14	160	100	B-56063
14	210	150	B-56079
14	260	200	B-56085
14	350	290	B-56091
14	460	400	B-56100
16	160	100	B-56116
16	210	150	B-56122
16	310	250	B-56138
16	350	290	B-56144
16	460	400	B-56150
17	210	150	B-56465
17	350	290	B-56471

Seturi de burghie cu vârf de centrare cu prindere SDS-PLUS (5 buc.)

(5 dimensiuni diferite)



* (8x160 mm 2 buc. / 10x160 mm 2 buc.)

** (6x110 mm 2 buc. / 8x160 mm 2 buc.)

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/5,5/6/6,5/8	160	100	B-57021
5,5/6/6,5/8/10	160	100	B-57037
5/6/8	110	50	B-54710
6/8	160	100	
6	110	50	*B-54704
8, 10	160	100	
6	110	50	**B-55784
8/10	160	100	
6	110	50	**B-55784
8/10	160	100	

Seturi de burghie cu vârf de centrare cu prindere SDS-PLUS (10 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6	160	100	B-59271
6	210	150	B-59287
6,5	160	100	B-59293
6,5	210	150	B-59302

Seturi de burghie cu vârf de centrare cu prindere SDS-PLUS (25 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6,5	160	100	B-59318
6,5	210	150	B-59324

Seturi de burghie cu vârf de centrare cu prindere SDS-PLUS (5 buc./set) în suport de prezentare

(conține 5 seturi B-54710 și 5 seturi B-55784 în suport de prezentare comun)



COD

B-56421

Burghie TCT cu prindere SDS-PLUS



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
3,5	90	30	D-16950
3,5	110	50	D-01080
4	110	50	D-00402
4,3	110	50	D-01096
5	110	50	D-00418
5	160	100	D-00424
5,5	110	50	D-00430
5,5	160	100	D-16106
5,8	110	50	D-03268
6	110	50	D-00446
6	160	100	D-00452
6	210	150	D-00468
6	260	200	D-25666
6,4	160	100	D-01105
6,5	110	50	D-00474
6,5	160	100	D-00480
6,5	210	150	D-45054
7	110	100	D-00505
7	160	50	D-00496
7	210	150	D-25600
8	110	50	D-00511
8	160	100	D-00527
8	210	150	D-00533
8	260	200	D-00549
8	460	400	D-29206
8,5	160	100	D-01111
9	110	50	D-08040
9	160	100	D-08056
9	210	150	D-00555
9,5	160	100	D-34344
9,5	210	150	D-03274
10	110	50	D-09117
10	160	100	D-00561
10	210	150	D-00577
10	260	200	D-00583
10	310	250	D-00599
10	460	400	D-29072
10,5	160	100	D-01127
11	160	100	D-00608
12	160	100	D-00614
12	210	150	D-00620
12	260	200	D-00636
12	350	290	D-16112
12	460	400	D-29088
12,5	160	100	D-01133
12,7	160	100	D-03280
12,7	350	290	D-03296
13	160	100	D-00642
13	260	200	D-25622
13	350	290	D-16128
14	160	100	D-00658
14	210	150	D-21331

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
14	260	200	D-00664
14	350	290	D-16134
14	460	400	D-29094
14,3	160	100	D-03997
14,5	160	100	D-01149
15	160	100	D-00670
15	260	200	D-25638
15	350	290	D-16140
15	460	400	D-17550
16	160	100	D-03981
16	210	150	D-00686
16	260	200	D-16156
16	310	250	D-00692
16	350	290	D-16162
16	460	400	D-16287
17	160	100	D-16178
17	210	150	D-00701
17	260	200	D-16184
17	350	290	D-16190
17,5	160	100	D-03305
18	160	100	D-16209
18	210	150	D-00717
18	260	200	D-16215
18	300	240	D-00723
18	350	290	D-16221
18	460	400	D-17566
19	210	150	D-00739
19	350	290	D-16243
19	460	400	D-16293
20	210	150	D-00745
20	260	200	D-16259
20	310	250	D-00751
20	350	290	D-16265
20	460	400	D-16900
22	260	200	D-00767
22	310	250	D-08062
22	460	400	D-16916
24	260	200	D-25644
24	460	400	D-16302
25	260	200	D-00773
25	310	250	D-08517
25	350	290	D-03311
25	460	400	D-16922
26	260	200	D-00789
26	310	250	D-08078
26	460	400	D-15263
28	460	400	D-16318
30	460	400	D-17572

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (25 buc. în cutie de carton)



Pachet 25 buc. vrac (1 dimensiune)

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	160	100	D-61949
6	110	50	D-61612
6	160	100	D-61961
6,5	110	50	D-61983
6,5	160	100	D-62000
8	110	50	D-61634
8	160	100	D-62022
10	110	50	D-61656
10	160	100	D-62044
12	160	100	D-62066

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (50 buc. în cutie de carton)



Pachet 50 buc. vrac

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	160	100	D-61955
6	110	50	D-61628
6	160	100	D-61977
6,5	110	50	D-61999
6,5	160	100	D-62016
8	110	50	D-61640
8	160	100	D-62038
10	110	50	D-61662
10	160	100	D-62050
12	160	100	D-62072

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (25 buc. în cutie de carton)



Pachet 25 buc. vrac (1 dimensiune)

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5	110	50	D-01155-25
6	110	50	D-01161-25
6	160	100	D-01177-25
8	160	100	D-01183-25
8	210	150	D-01199-25
8	260	200	D-06161-25
10	160	100	D-01208-25
10	210	150	D-03707-25
12	160	100	D-03713-25
12	210	150	D-03729-25
5,5	110	50	D-03763-25
5,5	160	100	D-03779-25
6,5	110	50	D-03785-25
6,5	160	100	D-03791-25
7	110	50	D-03800-25
7	160	100	D-03816-25

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (10 buc.)

(2 buc./dimensiune)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/6/8	110	50	D-40674
6/8	160	100	

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (10 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6,5	210	150	D-45060

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (12 buc.)

(3 buc./dimensiune)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6/8/10/12	160	100	D-40674

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (5 buc.)

(5 dimensiuni diferite)



* (6x160 mm 2 buc. / 8x160 mm 2 buc.)

** (6x160 mm 2 buc.)

Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/6/8	160	100	*D-58914
5/6/8	110	50	D-00795
6/8	160	100	
5,5/7	110	50	D-03888
6/7/8	160	100	
6/8	110	50	D-61678
6/8/10	160	100	
6/6,5	110	50	D-17784
8/10/12	160	100	
5/6/7/8/10	160	100	D-38255
6/8/10/12	160	100	**D-36354
5,8/6,5	110	50	D-44987
6,5/9,5	160	100	
12,7	160	100	

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (25 buc.)

(5 buc./dimensiune)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/6/7	110	50	D-44220
6/7	160	100	
5,5/ 6,5	110	50	D-46268
5,5/ 6,5/ 8	160	100	
5/ 6/ 8	110	50	D-40680
6/8	160	100	

Seturi de burghie TCT cu prindere SDS-PLUS (25 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
6,5	210	150	D-45076

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (6 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/6/8	160	100	D-58920
Daltă șpiț 250 mm			
Daltă îngustă 20x250 mm			
Daltă lată 40x250 mm			

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (10 buc.)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5,5/6/6,5/7/8/10/12	160	100	D-44971
15	160	100	
Daltă șpiț 160 mm			
Daltă îngustă 20x140 mm			D-46274
5/5,5/6/6,5/7/8/10/12	160	100	
16	160	100	
Daltă șpiț 160 mm			D-47335
Daltă îngustă 20x140 mm			
6/7/8/10/12	160	100	
14	260	200	
16	210	150	D-47335
18	210	150	
Daltă șpiț 160 mm			
Daltă îngustă 20x140 mm			

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (17 buc. în cutie de plastic)



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
5/5,5/6/7	110	42	B-52059
5,5	160	92	
6/7/8/10	160	92	
8/10	210	140	
14	260	175	
Daltă șpiț 140 mm, 250 mm			
Daltă îngustă 20x140 mm, 20x250 mm			
Daltă lată 40x250 mm			

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (în cutie de aluminiu)



Componență	COD
6 x110, 8x160, 10, 12x210, 10, 12, 16, 20x460,	D-19174
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5.5, 6 x110, 7, 8x160, 10x210, 10, 16, 20x460,	D-21191
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 16, x210	D-20111
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12x160, 14, 16x 460	D-21185
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 10, 12, 14, 16x210	D-21325
---	---------

5, 6, 8, 10x110, 6, 8, 10, 12x160, 8, 10x210, 12, 14x260	D-19180
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

5,5,5, 6, 8, 10x110, 6, 7, 8, 10x160, 8, 10x210, 14x260	D-21200
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (în cutie de aluminiu albastru Makita)



Description	Part No.
6 x110, 8x160, 10, 12x210, 10, 12, 16, 20x460,	D-42086
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5.5, 6 x110, 7, 8x160, 10x210, 10, 16, 20x460,	D-42092
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 16, x210	D-42101
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

Componență	COD
5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12x160, 14, 16x 460	D-42117
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 10, 12, 14, 16x210	D-42123
---	---------

5, 5.5, 6, 8, 10x110, 6, 7, 8, 10x160, 8, 10x210, 14x260	D-42139
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

5, 6, 8, 10x110, 6, 8, 10, 12x160, 8, 10x210, 12, 14x260	D-42145
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

Seturi de burghie TCT și dălți cu prindere SDS-PLUS (în ambalaj sistem roll-up)



Componență	COD
5, 6, 7, 8x110, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 16x210	D-53643
Daltă șpiț 250	
Daltă îngustă 20x250	

5, 6, 7, 8x110, 6, 7, 8, 10, 12, 14x160, 10, 12, 14, 16x210	D-53671
---	---------

5, 6, 8, 10x110, 6, 8, 10, 12x160, 8, 10x210, 12, 14x260	D-54857
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

5, 5.5, 6, 8, 10x110, 6, 7, 8, 10x160, 8, 10x210, 14x260	D-53073
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

4, 5, 6.5x110, 6.5, 8, 10, 14.3, 16x160, 9.5, 12.8x160x2	D-53300
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

4, 5, 6, 8, 10x110, 6, 8, 10, 12, 14, 16x160, 12x210	D-53590
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

5, 6, 8, 10x110, 5, 6, 7, 8, 10x 160, 8, 10x210, 14x260	D-53615
Daltă șpiț 140, 250	
Daltă îngustă 20x140, 20x250	
Daltă lată 40x250	

PRINDERE SDS-MAX



NEMESIS

Burghie NEMESIS MAX cu prindere SDS-MAX

- Vârful masiv asigură performanțe optime de găurire.
- Diametrul găurii este constant chiar dacă se întâlnește armătură.
- Efectuează găuri de precizie ridicată.
- Vibrații scăzute și rezistență la rupere ridicată.



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
12	340	200	Cap cu 4 tăișuri	B-19897
12	540	400	Cap cu 4 tăișuri	B-19906
12	740	600	Cap cu 4 tăișuri	B-19912
14	340	200	Cap cu 4 tăișuri	B-19928
14	540	400	Cap cu 4 tăișuri	B-19934
15	340	200	Cap cu 4 tăișuri	B-19940
15	540	400	Cap cu 4 tăișuri	B-19956
16	340	200	Cap cu 4 tăișuri	B-19962
16	540	400	Cap cu 4 tăișuri	B-19978
16	940	800	Cap cu 4 tăișuri	B-19984
18	340	200	Cap cu 4 tăișuri	B-19990
18	540	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20002
18	940	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20018
20	320	200	Cap cu 4 tăișuri	B-20024
20	520	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20030
20	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20046
22	320	200	Cap cu 4 tăișuri	B-20052
22	520	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20068
22	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20074
24	320	200	Cap cu 4 tăișuri	B-20080
24	520	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20096
25	320	200	Cap cu 4 tăișuri	B-20105
25	520	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20111
25	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20127
26	520	400	Cap cu 4 tăișuri	B-20133
28	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20149
28	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20155
28	670	550	Cap cu 4 tăișuri	B-20161
28	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20177
30	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20183
30	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20199
32	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20208
32	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20214
32	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20220
35	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20236
35	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20242
35	670	550	Cap cu 4 tăișuri	B-20258
35	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20264
38	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20270
38	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20286

Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
40	370	250	Cap cu 4 tăișuri	B-20292
40	570	450	Cap cu 4 tăișuri	B-20301
40	920	800	Cap cu 4 tăișuri	B-20317

Burghie TCT cu prindere SDS-MAX



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
12	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34506
12	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34512
14	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34528
14	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34534
15	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34540
15	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34556
16	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34562
16	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34578
18	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34584
18	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34590
20	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34609
20	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34615
22	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34621
22	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34637
24	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34643
24	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34659
25	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-34665
25	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-34671
28	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34687
28	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34693
30	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34702
30	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34718
32	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34724
32	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34730
35	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34746
35	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34752
38	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34768
38	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34774
40	370	250	Cap cu 2 tăișuri	D-34780
40	570	450	Cap cu 2 tăișuri	D-34796

Burghie TCT pentru piatră cu prindere SDS-MAX

- Adecvat pentru găuriri în rocă dură.
- Reascuțibil.



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
32	570	450	Mining	B-14613
32	920	800	Mining	B-15045

- Noua generație de burghie pentru minerit.
- Adecvate pentru găuriri în rocă dură.
- Pastilă de carbură reascuțibilă.
- Caneluri mari pentru evacuarea eficientă a prafului.
- Durată de viață ridicată.



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
28	670	550	Minerit	B-39431
30	720	60	Minerit	B-39447
32	570	450	Minerit	B-39453
32	920	800	Minerit	B-39469

Set burghie TCT cu prindere SDS-MAX

(3 dimensiuni diferite)



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
16, 18, 20	340	200	Cap cu 2 tăișuri	D-40668

Set burghie TCT și dălți cu prindere SDS-MAX (în cutie de aluminiu)



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
18	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-40652
20	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
22	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
25	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
Daltă șpiț 400		-	-	
Daltă îngustă 25x400		-	-	
Daltă lată 50x400		-	-	

Set burghie TCT și dălți cu prindere SDS-MAX (în cutie de aluminiu albastru Makita)



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Tip	COD
18	540	400	Cap cu 2 tăișuri	D-42195
20	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
22	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
25	540	400	Cap cu 2 tăișuri	
Daltă șpiț 400		-	-	
Daltă îngustă 25x400		-	-	
Daltă lată 50x400		-	-	

PRINDERE HEX



Burghie TCT cu prindere Hex 17 mm



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	COD
16	280	155	D-20127
16	505	365	D-20133
18	280	155	D-20149
18	505	365	D-20155
19	280	155	D-20161
19	505	365	D-20177
20	280	155	D-20183
20	505	365	D-20199
22	280	155	D-20208
22	505	365	D-20214
26	280	155	D-20220
26	505	365	D-20236
28	280	155	D-20242
28	505	365	D-20258
32	280	140	D-20264
32	505	360	D-20270
35	280	140	D-20286
35	505	360	D-20292

Burghie pentru metal HSS-TiN cu prindere SDS-PLUS

Burghiu HSS cu acoperire completă.



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
3	90	33	1	B-57401
3,5	100	39	1	B-57417
4	105	43	1	B-57423
4,5	110	47	1	B-57439
5	116	52	1	B-57445
5,5	123	5	1	B-57451
6	123	57	1	B-57467
6,5	131	63	1	B-57473

Burghie pentru lemn cu prindere SDS-PLUS



Diametru (mm)	Lung. totală (mm)	Lung. activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
4	105	43	1	B-57489
5	116	52	1	B-57495
6	123	57	1	B-57504
8	147	75	1	B-57510
10	163	87	1	B-57526

Set burghie cu prindere SDS-PLUS

5 buc.



Componentă	COD
burghie pentru metal 3, 4 mm	B-57532
burghie pentru lemn 4, 5, 6 mm	

SDS-PLUS Sleeve chuck bit holder

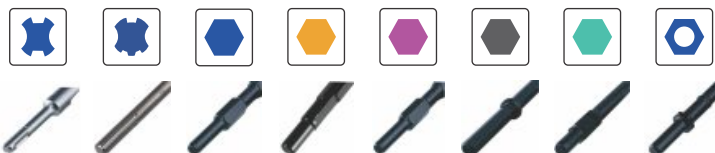


Magnetic



Lungime (mm)	Prindere	COD
80	SDS-PLUS	B-57548

Dălți



Tip daltă	Utilizare	SDS-PLUS	SDS-MAX	HEX 17 mm	HEX 19 mm	HEX 21 mm	HEX 28,6 mm	HEX 30 mm	Prindere MAKITA
Șpiț cu autoascuțire 	Demolări și ajustări în tencuială și beton. Sfărâmare și spargere în tencuială și beton. Inițiere de găuri în beton. Nu necesită reascuțire.		●				●	●	
Daltă șpiț 	Demolări și ajustări în tencuială și beton. Sfărâmare și spargere în tencuială și beton. Inițiere de găuri în beton.	●	●	●	●	●	●	●	●
Daltă îngustă 	Demolări și ajustări în tencuială și beton. Sfărâmare, spargere și canelare în tencuială și beton.	●	●	●	●	●	●	●	
Daltă scoabă 	Tăiere de canale în beton.	●		●		●			●
Daltă lată 	Îndepărtarea de resturi de beton.	●	●	●	●	●	●	●	●
Daltă sapă 	Săpare în argilă, pietriș dur, pietriș compact sau pământ.		●	●	●	●	●	●	
Compactor 	Compactarea asfaltului, a pietrișului, pământului sau noroiului.		●	●	●	●	●	●	
Buceardă 	Buceardarea betonului sau a asfaltului.		●	●		●			
Răzuitor 	Despinderea faianței, gresiei, linoleumului și curățarea suprafețelor.	●							●

PRINDERE SDS-PLUS



Daltă șpiț cu prindere SDS-PLUS

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
140	D-19152	250	B-14037
160	D-20731	400	D-19152
250	D-07864		

Daltă îngustă cu prindere SDS-PLUS

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
20 x 140	D-19168	20 x 250	D-14043
20 x 250	D-07870	20 x 400	D-19021

Daltă scoabă cu prindere SDS-PLUS

(Pentru crearea de canale sau înălțurarea tencuiei, în special în spații înguste sau greu accesibile)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
8 x 170	A-30075	20 x 170	A-86686
12 x 170	A-86371		

Daltă lată cu prindere SDS-PLUS

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
38 x 200	A-30483	60 x 250	B-14065
40 x 250	D-07886	80x150	D-61042
40 x 250	B-14059	80x250	D-61020
50 x 215	D-25616		

Ansamblu de răzuit cu prindere SDS-Plus

(Pentru îndepărtarea linoleumului sau a altor materiale folosite la podea)



Lungime (mm)	Tip	COD
100	-	A-30106
100	Cutter	343411-9

Dălți cu prindere SDS-PLUS cu cârlig de depozitare



Tip	Dimensiune (mm)	COD
Daltă șpiț	250	D-62424
Daltă îngustă	20x250	D-62430
Daltă lată	50x215	D-62446

Seturi dălți cu prindere SDS-PLUS (3 buc.)



Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	250	1	3	D-30134
Daltă îngustă	20 x 250	1		
Daltă lată	40 x 250	1		

Seturi dălți cu prindere SDS-PLUS (în cutie de aluminiu)



Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	250	1	3	D-08763
Daltă îngustă	20 x 250	1		
Daltă lată	40 x 250	1		
Daltă șpiț	250	2	4	D-08741
Daltă îngustă	20 x 250	2		
Daltă șpiț	250	2	5	D-16368
Daltă îngustă	20 x 250	2		
Daltă lată	40 x 250	1		

Seturi dălți cu prindere SDS-PLUS (în cutie de aluminiu albastru Makita)



Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	250	1	3	D-42058
Daltă îngustă	20 x 250	1		
Daltă lată	40 x 250	1		
Daltă șpiț	250	2	4	D-42064
Daltă îngustă	20 x 250	2		
Daltă șpiț	250	2	5	D-42070
Daltă îngustă	20 x 250	2		
Daltă lată	40 x 250	1		

PRINDERE SDS-MAX



Daltă șpiț cu prindere SDS-MAX

(Pentru demolare beton)

* 10 buc./set



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
300	D-34425	400	A-80793
280	A-80787	600	A-87476
400	D-34431	400	*D-34431-10

Șpiț cu autoascuțire cu prindere SDS-MAX



Lungime (mm)	COD
400	B-10621

Șpiț răsucit cu autoascuțire, cu prindere SDS-MAX



Lungime (mm)	COD
400	B-23064

Daltă îngustă cu prindere SDS-MAX

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)

* 10 buc./set



Dimensiune (mm)	COD	Dimensiune (mm)	COD
25 x 300	D-34453	25 x 400	B-14009
25 x 280	A-80802	24 x 600	A-87482
25 x 400	D-34469	25 x 400	*D-34469-10
25 x 400	A-80818		

Daltă lată cu prindere SDS-MAX

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dimensiune (mm)	COD	Dimensiune (mm)	COD
50 x 350	B-14015	50 x 400	D-34481
50 x 400	A-80824	80 x 300	D-34497

Daltă lată pentru dale cu prindere SDS-MAX



Dimensiune (mm)	COD	Dimensiune (mm)	COD
50 x 300	A-80830	50 x 300	B-14021

Daltă sapă cu prindere SDS-MAX



Dim. (mm)	COD
105 x 400	A-17653

Buceardă pentru ciocane SDS-MAX

(Pentru îndepărtarea suprafețor de beton)

• Se folosește cu mandrină (A-19897)



Dim. (mm)	COD
67 x 67	A-19881

Compactor pentru ciocane SDS-MAX

(Pentru compactare)

• Se folosește cu mandrină (A-19897)



Diam. (mm)	COD
140	A-19875

Seturi dălți cu prindere SDS-MAX (10 buc./set)



Dim. (mm)	Tip	COD
400	Daltă șpiț	D-35330-10
25 x 400	Daltă îngustă	

Seturi dălți cu prindere SDS-MAX (în cutie de aluminiu)



Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	400	1	3	D-40624
Daltă îngustă	25 x 400	1		
Daltă lată	50 x 400	1	4	D-40630
Daltă șpiț	300	1		
Daltă șpiț	400	1		
Daltă îngustă	25 x 300	1		
Daltă îngustă	25 x 400	1	5	D-40696
Daltă șpiț	400	3		
Daltă îngustă	25 x 400	2		

Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	400	2	6	D-40646
Daltă îngustă	25 x 400	2		
Daltă lată	50 x 400	1		
Daltă lată	80 x 300	1		

Seturi dălți cu prindere SDS-MAX (în cutie de aluminiu albastru Makita)



Tip	Dim. (mm)	Buc./Set	Total buc.	COD
Daltă șpiț	400	1	3	D-42151
Daltă îngustă	25 x 400	1		
Daltă lată	50 x 400	1		
Daltă șpiț	300	1	4	D-42167
Daltă șpiț	400	1		
Daltă îngustă	25 x 300	1		
Daltă îngustă	25 x 400	1		
Daltă șpiț	400	3	5	D-42173
Daltă îngustă	25 x 400	2		
Daltă șpiț	400	2	6	D-42189
Daltă îngustă	25 x 400	2		
Daltă lată	50 x 400	1		
Daltă lată	80 x 300	1		

Burghie pentru străpungere pentru ciocane SDS-MAX



Diametru (mm)	Lungime totală (mm)	COD
40	550	B-57629
45	550	B-57635
45	990	B-57641
55	550	B-57657
55	990	B-57663
65	550	B-57679
65	990	B-57685
80	550	B-57691
80	990	B-57700

PRINDERE HEX 17 mm



Daltă șpiț cu prindere Hex 17 mm

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
210	D-26565	450	A-80547
280	A-80450	450	D-26571
280	D-08676		

Șpiț cu autoascuțire (muchii unghi 8°) cu prindere Hex 17 mm



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
280	D-26303	350	D-29860

Daltă îngustă cu prindere Hex 17 mm

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Dimensiune (mm)	COD	Dimensiune (mm)	COD
17 x 280	A-80569	17 x 450	A-80575
19 x 210	D-26593	19 x 450	D-26602
19 x 280	D-08698		

Daltă scoabă cu prindere Hex 17 mm

(Pentru crearea de canale sau înlăturarea tencuiei, în special în spații înguste sau greu accesibile)



Dimensiune (mm)	COD	Dimensiune (mm)	COD
22 x 280	A-48555	26 x 280	A-48561

Daltă lată cu prindere Hex 17 mm

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD
50 x 280	A-80606	50 x 450	D-52532
50 x 280	D-26618		

Daltă sapă cu prindere Hex 17 mm

Dim. (mm)	COD
105 x 400	A-25214

Buceardă pentru ciocane cu prindere Hex 17 mm

(Pentru îndepărtarea suprafețelor din beton)



Dim. (mm)	COD
60 x 60	A-21484

Compactor pentru ciocane cu prindere Hex 17 mm

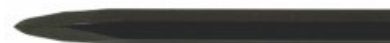
(Pentru compactare)



Diam. (mm)	COD
140	A-21428

PRINDERE HEX 19 mm**Daltă spișă cu prindere Hex 19 mm**

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
300	D-29234	450	D-29240

Daltă îngustă cu prindere Hex 19 mm

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD
26 x 300	D-29250	26 x 450	D-29262

Daltă lată cu prindere Hex 19 mm

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dim. (mm)	COD
50 x 300	D-29278

Daltă sapă cu prindere Hex 19 mm

Dim. (mm)	COD
105 x 400	798148-7

Compactor pentru ciocane cu prindere Hex 19 mm

(Pentru compactare)



Dim. (mm)	COD
140	A-21478

PRINDERE HEX 21 mm**Daltă șpiț cu prindere Hex 21 mm**

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD	Lungime (mm)	COD
320	D-16499	450	D-23824
450	A-80553	600	D-30994

Daltă îngustă cu prindere Hex 21 mm

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD
26 x 320	D-17588	26 x 450	D-17594
26 x 450	A-80581		

Daltă lată cu prindere Hex 21 mm

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dim. (mm)	COD
70 x 320	D-20672

Daltă scoabă cu prindere Hex 21 mm

(Pentru crearea de canale sau înlăturarea tencuiei, în special în spații înguste sau greu accesibile)



Dim. (mm)	COD
26 x 370	798274-2

Daltă sapă cu prindere Hex 21 mm

Dim. (mm)	COD
130 x 460	A-47391

Buceardă pentru ciocane cu prindere Hex 21 mm

(Pentru îndepărtarea suprafețelor din beton)



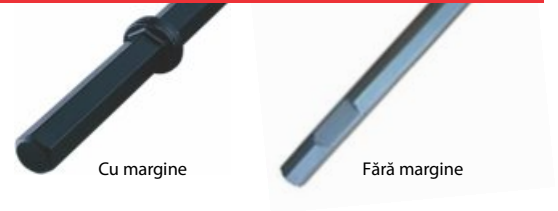
Dim. (mm)	COD
60 x 60	A-21490

Compactor pentru ciocane cu prindere Hex 21 mm

(Pentru compactare)



Diam. (mm)	COD
140	A-21434

PRINDERE HEX 28,6 mm**Șpiț cu autoascuțire cu prindere Hex 28,6 mm**

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	Margine	COD
400	NU	B-10372

Daltă șpiț cu prindere Hex 28,6 mm

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	Margine	COD
410	DA	798381-1
410	DA	D-20747
410	NU	D-61531
520	DA	D-26652
520	NU	D-61569

Daltă îngustă cu prindere Hex 28,6 mm

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Dimensiune (mm)	Margine	COD
28 x 410	DA	798383-7
28 x 410	DA	D-20753
28 x 410	NU	D-61547
28 x 520	DA	D-26668
28 x 520	NU	D-61575

Daltă lată cu prindere Hex 28,6 mm

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dimensiune (mm)	Margine	COD
75x410	DA	D-29228
75x410	NU	D-61553
75x520	DA	D-26646
75x520	NU	D-61581

Daltă sapă cu prindere Hex 28,6 mm

Dimensiune (mm)	Margine	COD
140 x 546	NU	A-44644

Compactor pentru ciocane cu prindere Hex 28,6 mm

(Pentru compactare)



Diametru (mm)	Margine	COD
200	NU	798385-3

PRINDERE HEX 30 mm**Șpiț cu autoascuțire cu prindere Hex 30 mm**

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD
400	B-10388

Daltă șpiț cu prindere Hex 30 mm

(Pentru demolare beton)



Lungime (mm)	COD
410	A-80466
400	D-15279

Daltă îngustă cu prindere Hex 30 mm

(Pentru sfărâmarea, canelarea și spargerea bucăților mari de beton)



Dimensiune (mm)	Dimensiune (mm)	COD
36 x 410	30 x 400	D-15291

Daltă lată cu prindere Hex 30 mm

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dimensiune (mm)	COD
75 x 310	D-23868

Daltă sapă cu prindere Hex 30 mm

Dimensiune (mm)	COD
120 x 500	B-10300

Compactor pentru ciocane cu prindere Hex 30 mm

(Pentru compactare)



Diametru (mm)	COD
200	A-31485

PRINDERE SPECIALĂ MAKITA



Daltă șpiț cu prindere specială Makita



Lungime (mm)	COD
220	B-06921

Daltă lată cu prindere specială Makita

(Daltă lată pentru îndepărtarea resturilor de zidărie sau a urmelor de beton întărite)



Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD
30 x 150	B-07331	20 x 220	B-07004
50 x 150	B-07347	50 x 220	B-07010

Daltă scoabă cu prindere specială Makita

(Pentru crearea de canale sau înlăturarea tencuiei, în special în spații înguste sau greu accesibile)



Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD
8 x 170	A-21543	20 x 170	798297-0
12 x 170	A-21559		

Ansamblu de răzuit cu prindere specială Makita

(Pentru îndepărtarea linoleumului sau a altor materiale folosite la podea)



Dimensiune (mm)	Tip	COD
100	-	A-43022
100	Cutter	343411-9



ACCESORII

Înșurubare



Hex (H)



T



Confecționat din aliaj
oțel-crom-molibden



PZ



Phillips (PH)



Confecționat din aliaj
oțel-crom-molibden



Pătrat (SQ)



TH



Prindere pătrată 3/8"



Drept (SL)












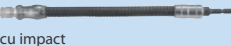



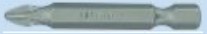

























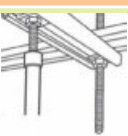


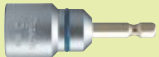

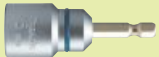




Cap magnetic



Prindere pătrată 1/2"

Biți înșurubare și accesorii pentru biți

	<p>1 Bit 1x Life</p> <p>2 Biți pentru gips-carton 1x Life</p> <p>3 Biți de torsiune 10x Life Impact GOLD</p> <p>4 Biți de torsiune pentru lemn 10x Life Impact GOLD</p> <p>5 Biți de torsiune enduro metal pentru metal 15x Life Impact GOLD</p>	<p>6 Suport bit magnetic 1x Life</p> <p>7 Suport universal 1x Life</p> <p>8 Ghidaj bit 1x Life Previne înclinarea șurubului</p> <p>9 Suport bit torsiune 2x Life Impact GOLD</p> <p>10 Suport bit ultra magnetic 2x Life Impact GOLD</p> <p>11 Bit flexibil Extensie flexibilă Doar pentru mașini de înșurubat fără impact</p> <p>12 Bit flexibil Extensie flexibilă pentru mașini de înșurubat cu impact</p>	           	<p>Mașini de înșurubat</p> 
 <p>23 Manșon magnetic Impact GOLD</p> 		<p>13 Bit 1x Life</p> <p>14 Bit cu două vârfuri 1x Life</p> <p>15 Bit de torsiune 10x Life Impact GOLD</p> <p>16 Bit Shorton 10x Life Impact GOLD</p> <p>17 Bit torsiune lemn pentru lemn 12x Life Impact GOLD</p> <p>18 Bit torsiune enduro metal 15x Life Impact GOLD</p> <p>19 Bit două capete torsiune înșurubare pentru metal 10x Life Impact GOLD</p> <p>20 Bit două capete twist torsiune înșurubare 20x Life</p> <p>21 Bit torsiune silver 10x Life</p> <p>22 Bit silver două capete torsiune înșurubare 10x Life</p> <p>24 Atașament ultra mag și set guler torsiune 8x Life Impact GOLD</p>	          	<p>Mașini de înșurubat cu impact</p> 
		<p>25 Cheie tubulară magnetică 1x Life</p> <p>26 Cheie tubulară cu inel Impact GOLD Nu colectează rămășițele</p> <p>27 Cheie tubulară detașabilă Impact GOLD Colectează rămășițele</p>	  	
 <p>31 Cheie tubulară</p>  <p>32 Extensie cheie tubulară</p> 		<p>28 Cavitate semi lungă Gaură adâncă</p>  <p>29 Adaptor cheie tubulară</p>  <p>30 Adaptor cheie tubulară flexibil Înclinare până la unghi de 15°</p> 	  	<p>Chei cu impact</p> 
	<p>33 Bit înșurubare tijă filetată Poate înșuruba tijă filetată</p>  <p>34 Cheie goală la interior Poate înșuruba piulița pe tijă filetată</p> 	<p>33 Bit înșurubare tijă filetată Poate înșuruba tijă filetată</p>  <p>34 Cheie goală la interior Poate înșuruba piulița pe tijă filetată</p> 	 	

Impact GOLD

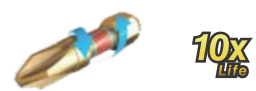
Xtreme Torsion Technology



3.15.
Bit de înșurubare cu torsiune
 Magnetic-50 mm / Fără magnet-25 mm



16.
Bit scurt



Lungime totală: 30 mm.
 Bit foarte scurt potrivit pentru lucrul în spații înguste.



4.17.
Bit torsiune pentru lemn



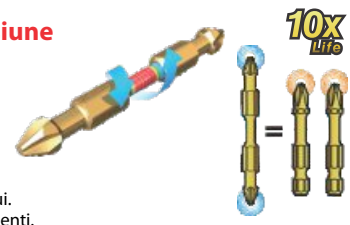
Proiectat special pentru a asigura o conexiune puternică între șurub și materialul de înfiletat.
 (Disponibil doar PH2: Fără magnet-25 mm / Magnetic-50 mm)

5.18.
Bit de torsiune Enduro pentru metal

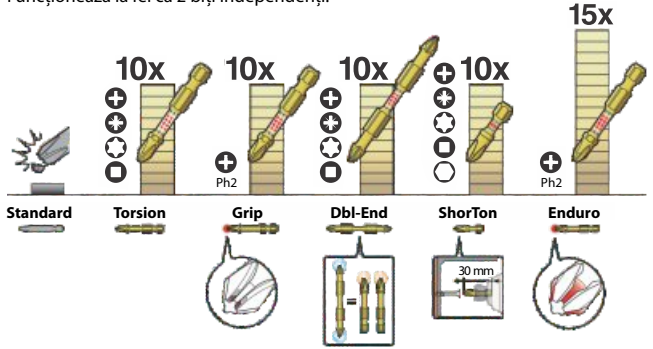


Proiectat special pentru a asigura o conexiune puternică între șurub și materialul de înfiletat.
 (Disponibil doar PH2: Fără magnet-25 mm / Magnetic-50 mm)

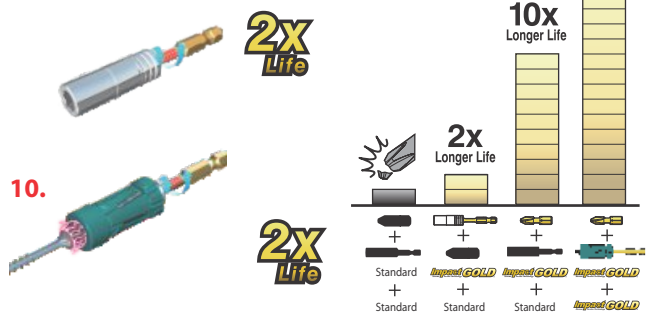
19.
Bit de înșurubare cu torsiune și cap dublu



Se pot folosi ambele capete ale bitului.
 Funcționează la fel ca 2 biți independenți.

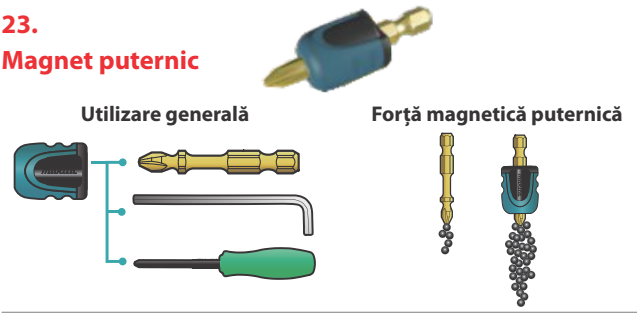


9.
Suporturi pentru biți de torsiune

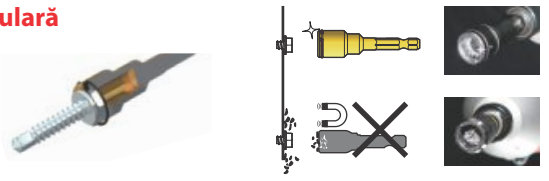


Magnetul foarte puternic asigură și șuruburile lungi pentru o ghidare precisă.

23.
Magnet puternic



26.
Tubulară



Clema cu arc menține bitul strâns și elimină acumularea de materiale reziduale pentru o strângere corectă.

27.
Tubulară cu cap detașabil



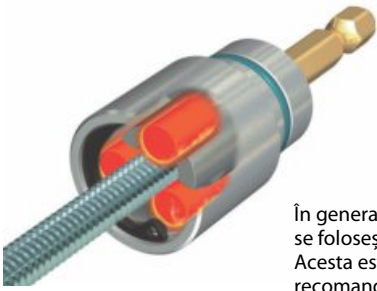
Tubulara este detașabilă de prelungitor.
 1. Ușor de curățat bavura.
 2. Se pot asocia tubulare și prelungitoare din diferite materiale și durități pentru a realiza o durabilitate sporită.

30.
Adaptor pentru priză cu înclinare

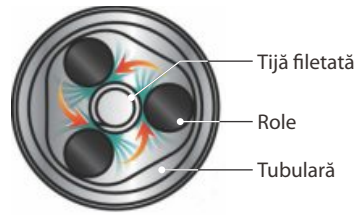


Cheia poate fi înclinată până la un unghi de 15° pentru a ajusta strângerea în aplicații cu acces limitat.

33.Bit tubular cu tijă filetată



În general, lucrând cu o tijă filetată, se folosește o unealtă de mână. Acesta este un bit tubular ce se recomandă a fi folosit cu o mașină electrică pentru a lucra eficient cu tija filetată.

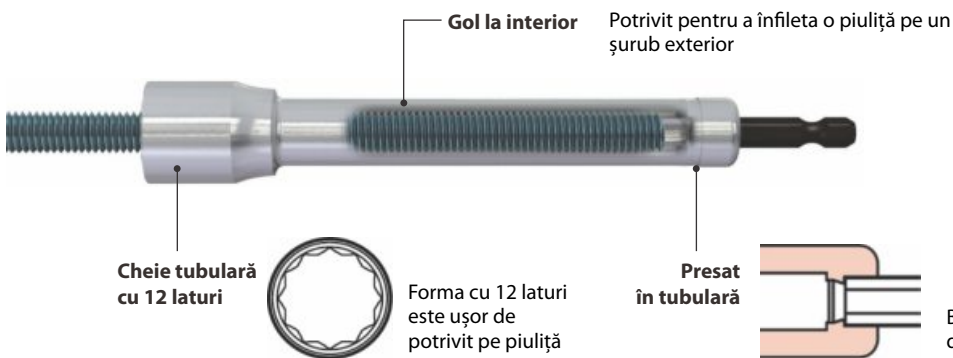


Tijă filetată
Role
Tubulară

3 role cilindrice adaugă forță de rotație capului de înșurubare tubular fără a îl deteriora.



34.Cheie goală la interior



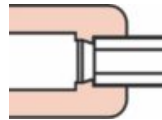
Cheie tubulară cu 12 laturi

Gol la interior

Potrivit pentru a înfileta o piuliță pe un șurub exterior

Forma cu 12 laturi este ușor de potrivit pe piuliță

Presat în tubulară



Bitul este presat în tubulară pentru rezistență și durabilitate sporite



Înșurubări de piulițe la înălțime



34.Suport de biți



- Simplu de atașat și scos printr-o singură mișcare
- Simplu de înlocuit la înălțime



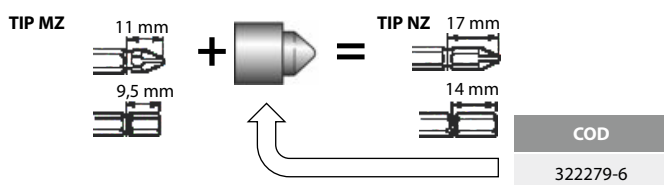
Bit pentru înșurubat

Prindere Hex 1/4" (Formă C)		
A	C-form	

Prindere Hex 1/4" (Formă E)		NZ	MZ
B	Formă E (Cap simplu)	14 mm	9,5 mm
C	Formă E (Cap dublu)	17 mm	11 mm

Bit pentru șurubelniță și pentru șurubelniță cu impact

Se poate schimba din modul MZ în modul NZ.



Tipuri de vârf

Phillips (PH)	PZ	Hex (H)	T	TH	Pătrat (SQ)	Drept (SL)

1.

Bit pentru înșurubat (3 buc./set)



Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 0	25	A	3	B-23771
	PH 1	25	A	3	B-23787
	PH 2	25	A	3	B-23793
	PH 3	25	A	3	B-23802
	PH1,PH2,PH3	25	A	3	B-24549
*	PZ 1	25	A	3	B-23818
	PZ 2	25	A	3	B-23824
	PZ 3	25	A	3	B-23830
	PZ1,PZ2,PZ3	25	A	3	B-24555
○	H 1,5	25	A	3	B-23999
	H 2,0	25	A	3	B-24000
	H 2,5	25	A	3	B-24016
	H 3,0	25	A	3	B-24022
	H 4,0	25	A	3	B-24038
	H 5,0	25	A	3	B-24044
	H 6,0	25	A </td <td>3</td> <td>B-24050</td>	3	B-24050
	H 8,0	25	A	3	B-24066

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
SL 0,5x4,0	25	A	3	B-23846
SL 0,6x4,5	25	A	3	B-23852
SL 0,8x5,5	25	A	3	B-23868
SL 1,0x5,5	25	A	3	B-23874
SL 1,2x6,5	25	A	3	B-23880
SL 1,2x8,0	25	A	3	B-23896
SL 1,6x8,0	25	A	3	B-23905
SL 3	25	A	3	B-24181
SL 4	25	A	3	B-24197
SL 5	25	A	3	B-24206
SL 6	25	A	3	B-24212
SL 8	25	A	3	B-24228
SL 10	25	A	3	B-24234
SL 12	25	A	3	B-24240
T 6	25	A	3	B-24402
T 7	25	A	3	B-24418
T 8	25	A	3	B-23911
T 9	25	A	3	B-24430
T 10	25	A	3	B-23927
T 15	25	A	3	B-23933
T 20	25	A	3	B-23949
T 25	25	A	3	B-23955
T 27	25	A	3	B-23961
T 30	25	A	3	B-23977
T 40	25	A	3	B-23983
T20,T25,T30	25	A	3	B-24561
H 1/16"	25	A	3	B-24256
H 5/64"	25	A	3	B-24262
H 3/32"	25	A	3	B-24278
H 7/64"	25	A	3	B-24284
H 1/8"	25	A	3	B-24290
H 9/64"	25	A	3	B-24309
H 5/32"	25	A	3	B-24315
H 3/16"	25	A	3	B-24321
H 7/32"	25	A	3	B-24337
H 1/4"	25	A	3	B-24343
H 5/16"	25	A	3	B-24359
H 3/8"	25	A	3	B-24365
SQ 0	25	A	3	B-24147
SQ 1	25	A	3	B-24072
SQ 2	25	A	3	B-24088
SQ 3	25	A	3	B-24094

Bit pentru înșurubare formă C în cutie cu capac rabatabil (25 buc./set)



	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 1	25	A	25	B-24686
	PH 2	25	A	25	B-24692
	PH 3	25	A	25	B-24701
✱	PZ 1	25	A	25	B-24717
	PZ 2	25	A	25	B-24723
	PZ 3	25	A	25	B-24739
●	SL 6-8	25	A	25	B-24810
	SL 8-10	25	A	25	B-24826
✪	T 15	25	A	25	B-24745
	T 20	25	A	25	B-24751
	T 25	25	A	25	B-24767
	T 30	25	A	25	B-24773
■	SQ 2	25	A	25	B-24789

Bit pentru înfiletare formă C în borcan (100 buc./set)



	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	25	A	100	B-24907
✱	PZ 2	25	A	100	B-24913
■	SQ 2	25	A	100	B-24929

Bit pentru înfiletare formă C în pungă de plastic (100 buc./set)



	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	25	A	100	B-24985
✱	PZ 2	25	A	100	B-24991
■	SQ 2	25	A	100	B-25002

Bit pentru înfiletare formă C pentru șurubelniță

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	Model compatibil	COD
+	PH 2	25	A	3	DFS440	798398-4
	PH 3	25	A	3	DFS450	798314-6

2. Bit formă C pentru gips-carton



	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	30	A	1	D-61690

Bit formă E pentru gips-carton

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	50	MZ-B	1	B-60399

3. Bit pentru înfiletare cu torsiune

10x
Life



Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 1	25	A	2	B-28329
	PH 2	25	A	2	B-28335
	PH 2	25	A	5	B-28357
	PH 3	25	A	2	B-28341
✱	PZ 1	25	A	2	B-28444
	PZ 2	25	A	2	B-28450
	PZ 2	25	A	5	B-28472
	PZ 3	25	A	2	B-28466
✪	T 10	25	A	2	B-28391
	T 15	25	A	2	B-28400
	T 20	25	A	2	B-28416
	T 25	25	A	2	B-28422
	T 30	25	A	2	B-28438
■	SQ 1	25	A	2	B-28363
	SQ 2	25	A	2	B-28379
	SQ 3	25	A	2	B-28385

Bit pentru înfiletare cu torsiune în cutie cu capac rabatabil cu fantă de agățare (formă C)

10x
Life



Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

B-XXXX-10 conține 10 seturi B-XXXX cu fantă de agățare

Dimensiune		Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	25	A	10	B-39512-10
✦	PZ 2	25	A	10	B-39534-10
□	SQ 2	25	A	10	B-39556-10

4.

Bit de torsiune pentru lemn (formă C)

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

10x
Life

Dimensiune		Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2 (Grip)	25	A	2	B-28488
	PH 2 (Grip)	25	A	5	B-28494

5.

Bit de torsiune pentru metal/Enduro (formă C)

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

15x
Life

Dimensiune		Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2 (Enduro)	25	A	2	B-28503
	PH 2 (Enduro)	25	A	5	B-28519

6.

Suport de bit magnetic pentru șurubelniță



Cap magnetic
Hex 1/4"(MZ)

Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
60	MZ-B	1	784811-8
76	MZ-B	1	784801-1

7.

Suport de bit cu manșon pentru eliberare rapidă și magnet



Cap magnetic

Lungime (mm)	Prindere	COD
60 mm	MZ-B	B-52467

8.

Suport de bit cu cap magnetic

Previne înclinarea șurubului și îl ghidează în direcție verticală.



Cap magnetic



Hex 1/4"(MZ)

Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
80 mm	MZ-B	1	B-48751
120 mm	MZ-B	1	B-48767

Suport de bit cu cap magnetic

Cu acces vizual la șurub în timp ce este înfiletat.



Cap magnetic



Hex 1/4"(MZ)

Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
120 mm	MZ-B	1	B-52934

Set de suporturi pentru biți (26 buc./set)

Previne înclinarea șurubului și îl ghidează în direcție verticală. Carcasă cu capac rabatabil.



Hex 1/4"(MZ)

Bit		Lungime suport	COD
+	5xPH2 x 25 mm	80 mm	B-48773
✦	5xPZ2 x 25 mm		
✦	5xT20, 5xT25, 5xT30 x 25 mm	120 mm	B-48789
+	5xPH2 x 25 mm		
✦	5xPZ2 x 25 mm	80 mm	B-49890
✦	5xT20, 5xT25, 5xT30 x 25mm		
+	5xPH1, 5xPh2, 5xPh3 x 25 mm	120 mm	B-49909
●	5xSL5, 5xSL6 x 25 mm		
+	5xPH1, 5xPh2, 5xPh3 x 25 mm	120 mm	B-49909
●	5xSL5, 5xSL6 x 25 mm		

9.

Suport bit torsiune

Hex 1/4" (MZ)

2X
Life

Cap magnetic

**Impact GOLD**
Xtreme Torsion Technology

Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
66	MZ-B	1	B-28525

10.

Suport bit torsiune Ultra mag

Hex 1/4" (MZ)

2X
Life

Cap magnetic puternic

**Impact GOLD**
Xtreme Torsion Technology

Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
79	MZ-B	1	B-28531

11.

Suport flexibil dur pentru biți

Extensie flexibilă pentru lucrul în zone greu accesibile.



Cap magnetic



Lungime totală (mm)	COD
200	B-29088
300	B-29103

12.

Suport flexibil dur pentru biți

Se poate folosi cu cheile cu impact.

Extensie flexibilă pentru lucrul în zone greu accesibile.



Lungime totală (mm)	Prindere	COD
300	NZ-B	B-51851
300	MZ-B	B-51867

13.

Set blister biți înșurubare (E-form)
3 buc./set

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ) 50 mm

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 1	50	MZ-B	3	B-25513
	PH 2	50	MZ-B	3	B-25529
	PH 3	50	MZ-B	3	B-25535
	PH1,PH2,PH3	50	MZ-B	3	B-26200
*	PZ 1	50	MZ-B	3	B-25541
	PZ 2	50	MZ-B	3	B-25557
	PZ 3	50	MZ-B	3	B-25563
	PZ1,PZ2,PZ3	50	MZ-B	3	B-26216
-	SL 0.5x3.0	50	MZ-B	3	B-25579
	SL 0.5x4.0	50	MZ-B	3	B-25585
	SL 0.6x4.5	50	MZ-B	3	B-25591
	SL 0.8x5.5	50	MZ-B	3	B-25600
	SL 1.0x5.5	50	MZ-B	3	B-25616
	SL 1.2x6.5	50	MZ-B	3	B-25622
	SL 1.2x8.0	50	MZ-B	3	B-25638
	SL 1.6x8.0	50	MZ-B	3	B-25644
	SL 3-4	50	MZ-B	3	B-25878
	SL 4-5	50	MZ-B	3	B-25884
	SL 5-6	50	MZ-B	3	B-25890
	SL 6-8	50	MZ-B	3	B-25909
	SL 8-10	50	MZ-B	3	B-25915
	SL 10-12	50	MZ-B	3	B-25921
SL 12-14	50	MZ-B	3	B-25937	
*	T 6	50	MZ-B	3	B-26060
	T 7	50	MZ-B	3	B-26076
	T 8	50	MZ-B	3	B-25650
	T 9	50	MZ-B	3	B-25666
	T 10	50	MZ-B	3	B-25672
	T 15	50	MZ-B	3	B-25688
	T 20	50	MZ-B	3	B-25694
	T 25	50	MZ-B	3	B-25703
	T 27	50	MZ-B	3	B-25719
	T 30	50	MZ-B	3	B-25725
	T 40	50	MZ-B	3	B-25731
	T20,T25,T30	50	MZ-B	3	B-26222
	○	H 3.0	50	MZ-B	3
H 4.0		50	MZ-B	3	B-25753
H 5.0		50	MZ-B	3	B-25769
H 6.0		50	MZ-B	3	B-25775
H 1/16"		50	MZ-B	3	B-25943
H 5/64"		50	MZ-B	3	B-25959

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
○	H 3/32"	50	MZ-B	3	B-25965
	H 7/64"	50	MZ-B	3	B-25971
	H 1/8"	50	MZ-B	3	B-25987
	H 9/64"	50	MZ-B	3	B-25993
	H 5/32"	50	MZ-B	3	B-26004
	H 3/16"	50	MZ-B	3	B-26010
	H 1/4"	50	MZ-B	3	B-26026
□	SQ 1	50	MZ-B	3	B-25781
	SQ 2	50	MZ-B	3	B-25797
	SQ 3	50	MZ-B	3	B-25806

Hex 1/4" (NZ) 50 mm

+	PH1	50	NZ-B	3	B-25068
	PH2	50	NZ-B	3	B-25074
	PH3	50	NZ-B	3	B-25080
	PH1,PH2,PH3	50	NZ-B	3	B-25105

Blister bit înșurubare (E-form)**1 buc./set**

Cap magnetic

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 1	90	MZ-B	1	B-57772
	PH 2	90	MZ-B	1	B-57788
	PH 3	90	MZ-B	1	B-57794
✳	PZ 1	90	MZ-B	1	B-59879
	PZ 2	90	MZ-B	1	B-59885
	PZ 3	90	MZ-B	1	B-59891
✳	T 15	90	MZ-B	1	B-59900
	T 20	90	MZ-B	1	B-59916
	T 25	90	MZ-B	1	B-59922
	T 30	90	MZ-B	1	B-59938
□	SQ 1	90	MZ-B	1	B-57803
	SQ 2	90	MZ-B	1	B-57819
	SQ 3	90	MZ-B	1	B-57825

Hex 1/4" (MZ) 150 mm

+	PH 1	150	MZ-B	1	B-57831
	PH 2	150	MZ-B	1	B-57847
	PH 3	150	MZ-B	1	B-57853
✳	PZ 1	150	MZ-B	1	B-59944
	PZ 2	150	MZ-B	1	B-59950
	PZ 3	150	MZ-B	1	B-59966
✳	T 15	150	MZ-B	1	B-59972
	T 20	150	MZ-B	1	B-59988
	T 25	150	MZ-B	1	B-59994
	T 30	150	MZ-B	1	B-60006
□	SQ 1	150	MZ-B	1	B-57869
	SQ 2	150	MZ-B	1	B-57875
	SQ 3	150	MZ-B	1	B-57881

Set biți înșurubare în cutie (E-form)
10 buc./set

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 1	50	MZ-B	10	B-26347
	PH 2	50	MZ-B	10	B-26353
	PH 3	50	MZ-B	10	B-26369
✳	PZ 1	50	MZ-B	10	B-26375
	PZ 2	50	MZ-B	10	B-26381
	PZ 3	50	MZ-B	10	B-26397
○	SL 6-8	50	MZ-B	10	B-26478
	SL 8-10	50	MZ-B	10	B-26484
✳	T 15	50	MZ-B	10	B-26406
	T 20	50	MZ-B	10	B-26412
	T 25	50	MZ-B	10	B-26428
	T 30	50	MZ-B	10	B-26434
□	SQ 2	50	MZ-B	10	B-26440

Hex 1/4" (NZ)

+	PH1	50	NZ-B	10	B-25149
	PH2	50	NZ-B	10	B-25155
	PH3	50	NZ-B	10	B-25161

Set biți de înșurubare în mini recipient (E-form)
50 buc./set

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	50	MZ-B	50	B-26521
✳	PZ 2	50	MZ-B	50	B-26537
□	SQ 2	50	MZ-B	50	B-26543

Hex 1/4" (NZ)

+	PH 2	50	NZ-B	50	B-25183
---	------	----	------	----	---------

Set biți de înșurubare în ambalaj de plastic (E-form)
50 buc./set

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	50	MZ-B	50	B-26602
✳	PZ 2	50	MZ-B	50	B-26618
□	SQ 2	50	MZ-B	50	B-26624

Hex 1/4" (NZ)

+	PH 2	50	NZ-B	50	B-25208
---	------	----	------	----	---------

Biți înșurubare (E-Form)

Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 0 (Slim)	85	MZ-B	1	B-42575
	PH 2	110	MZ-B	3	784234-0

Hex 1/4" (NZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	117	NZ-B	5	A-12697
	SL 0,6x5,0	45	NZ-B	3	798301-5
-	SL0,8x6,0	70	NZ-B	3	798298-8
	SL1,0x6,35	45	NZ-B	3	798299-6
	SL1,2x8,0	45	NZ-B	3	798300-7
	SL1,2x8,0	70	NZ-B	3	798302-3
	SL1,2x10,0	52	NZ-B	3	798303-1
	SL1,4x10,0	52	NZ-B	1	784018-6

Biți înșurubare pentru șurubelniță electrică (E-form)

Hex 1/4" (NZ)

Dim.	Lung. (mm)	Prindere	Amb. (buc.)	Modele compatibile	COD	
+	PH 2	122	NZ-B	5	DFR440, 6845, 6841R	A-45858
	PH 2	132	NZ-B	5	6833 series, 6835D	A-16536
	PH 2	162	NZ-B	5	6842, 6843, DFR540, DFR550	B-10481
	PH 2	182	NZ-B	5	6844, DFR750	B-10475

14.**Set biți cu două capete 10 buc./set**

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	65	MZ-C	10	D-35047
	PH 2	110	MZ-C	10	D-34849

Hex 1/4" (NZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	45	NZ-C	10	D-34827
	PH 2	65	NZ-C	10	D-31740
	PH 2	110	NZ-C	10	D-34833

Biți cu două capete în recipient 100 buc./set

Cap magnetic



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	65	MZ-C	100	D-31647
*	PZ 2	65	MZ-C	100	D-34970
□	SQ 2	50	MZ-C	100	D-34920

Hex 1/4" (NZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	65	NZ-C	100	D-31631

Biți înșurubare cu două capete

Hex 1/4" (NZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 2	45	NZ-C	3	798308-1
	PH 2	45	NZ-C,Hard	1	784229-3
	PH 2	65	NZ-C	3	798309-9
	PH 2	65	NZ-C	1	784203-1
	PH 2	65	NZ-C,Hard	1	784230-8
	PH 2	110	NZ-C	3	798337-4
	PH 2	110	NZ-C	1	784206-5
	PH 2	150	NZ-C	3	798338-2
	PH 2	250	NZ-C	1	784221-9
	PH 3	45	NZ-C	3	798310-4
	PH 3	65	NZ-C	3	798311-2
	PH 3	110	NZ-C	3	798339-0
	+	PH2 - SL0,8	45	NZ-C	1

15.**Biți torsiune de înșurubare (E-form)****10x Life****Impact GOLD**
Xtreme Torsion TechnologyCap magnetic
Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD	
+	PH 1	50	MZ-B	2	B-28167
	PH 2 (Dbl-torsion)	50	MZ-B	2	B-39160
	PH 3	50	MZ-B	2	B-28189
*	PZ 1	50	MZ-B	2	B-28276
	PZ 2 (Dbl-torsion)	50	MZ-B	2	B-39182
□	PZ	50	MZ-B	2	B-28298
	T 10	50	MZ-B	2	B-28226
*	T 15	50	MZ-B	2	B-28232
	T 20	50	MZ-B	2	B-28248
	T 25	50	MZ-B	2	B-28254
	T 30	50	MZ-B	2	B-28260
	SQ 1	50	MZ-B	2	B-28195
□	SQ 2	50	MZ-B	2	B-28204
	SQ 3	50	MZ-B	2	B-28210

Biți torsiune de înșurubare în cutie cu agățătoare (E-form)**10x Life**

Cap magnetic

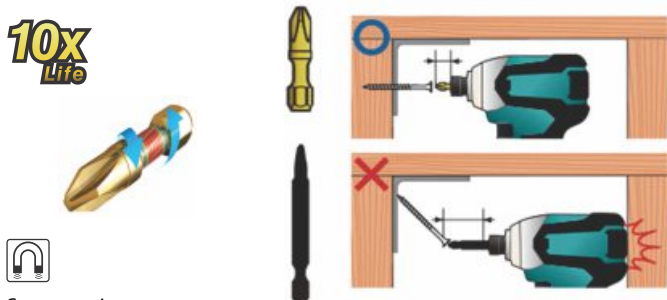
Impact GOLD
Xtreme Torsion TechnologyB-XXXX-10 conține 10 seturi B-XXXX cu agățătoare
Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lung. (mm)	Prindere	Amb. (buc.)	COD	
+	PH 2 (Dbl-torsion)	50	MZ-B	10	B-42874-10
*	PZ 2	50	MZ-B	10	B-39540-10
□	SQ 2	50	MZ-B	10	B-39562-10

16.

Biți de înșurubare ShorTon

Lungime totală: 30 mm. Biți ShorTon foarte scurți.
Ideali pentru utilizare în spații înguste.

10x
Life

Cap magnetic

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH1	30	MZ-B	2	B-42189
	PH2 (Dbi-torsion)	30	MZ-B	2	B-42195
	PH3	30	MZ-B	2	B-42204
+	PZ1	30	MZ-B	2	B-42210
	PZ2 (Dbi-torsion)	30	MZ-B	2	B-42226
	PZ3	30	MZ-B	2	B-42232
*	T10	30	MZ-B	2	B-42248
	T15	30	MZ-B	2	B-42254
	T20	30	MZ-B	2	B-42260
	T25	30	MZ-B	2	B-42276
	T30	30	MZ-B	2	B-42282
□	SQ1	30	MZ-B	2	B-42298
	SQ2	30	MZ-B	2	B-42307
	SQ3	30	MZ-B	2	B-42313
○	H2,5	30	MZ-B	2	B-42329
	H3,0	30	MZ-B	2	B-42335
	H4,0	30	MZ-B	2	B-42341

17.

Biți torsiune pentru lemn (E-form)

Cap magnetic

10x
Life**Impact GOLD**
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2 (Grip)	50	MZ-B	2	B-28307

18.

Biți torsiune Enduro pentru metal (E-form)15x
Life

Cap magnetic

**Impact GOLD**
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2 (Enduro)	50	MZ-B	2	B-28313

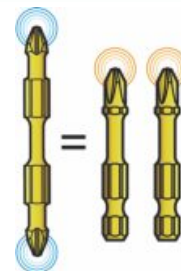
19.

Biți pentru înșurubare cu două capete

Se pot folosi ambele capete ale bitului.
Funcționează ca doi biți independenți.

10x
Life

Cap magnetic

**Impact GOLD**
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH1	65	MZ-C	3	B-45129
	PH1	90	MZ-C	1	B-45157
	PH1	150	MZ-C	1	B-45185
	PH2	65	MZ-C	3	B-45135
	PH2	90	MZ-C	1	B-45163
	PH2	150	MZ-C	1	B-45191
	PH3	65	MZ-C	3	B-45141
	PH3	90	MZ-C	1	B-45179
	PH3	150	MZ-C	1	B-45200
*	PZ1	65	MZ-C	3	B-45216
	PZ1	90	MZ-C	1	B-45244
	PZ1	150	MZ-C	1	B-45272
	PZ2	65	MZ-C	3	B-45222
	PZ2	90	MZ-C	1	B-45250
	PZ2	150	MZ-C	1	B-45288
	PZ3	65	MZ-C	3	B-45238
	PZ3	90	MZ-C	1	B-45266
	PZ3	150	MZ-C	1	B-45294
*	T20	65	MZ-C	3	B-52489
	T25	65	MZ-C	3	B-52495
	T30	65	MZ-C	3	B-52504
□	SQ1	65	MZ-C	3	B-55201
	SQ2	65	MZ-C	3	B-55217
	SQ3	65	MZ-C	3	B-55223
Asortt	PH2-PZ2 T20-T25 T30-PH2	65	MZ-C	3	B-52510

21. Biți torsiune argintii

10x
Life



Cap magnetic

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH2 (Slim)	100	MZ-B	1	B-56948
	PZ2 (Slim)	100	NZ-B	1	B-56954

21. Biți torsiune cu două capete

10x
Life



Cap magnetic

Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 1	65	MZ-C	3	B-21836
	PH 1	85	MZ-C	3	B-21842
	PH 1	110	MZ-C	3	B-21858
	PH 2	65	MZ-C	3	B-20703
	PH 2	85	MZ-C	3	B-12326
	PH 2	110	MZ-C	3	B-21864
	PH 3	65	MZ-C	3	B-21870
	PH 3	85	MZ-C	3	B-21886
	PH 3	110	MZ-C	3	B-21892
*	PZ 1	65	MZ-C	3	B-21901
	PZ 1	85	MZ-C	3	B-21917
	PZ 1	110	MZ-C	3	B-21923
	PZ 2	65	MZ-C	3	B-20719
	PZ 2	85	MZ-C	3	B-12790
	PZ 2	85	MZ-C	18	B-16259
	PZ 2	110	MZ-C	3	B-21939
	PZ 3	65	MZ-C	3	B-20725
	PZ 3	85	MZ-C	3	B-20731
□	SQ 1	65	MZ-C	3	B-20884
	SQ 1	85	MZ-C	3	B-20890
	SQ 1	110	MZ-C	3	B-20909
	SQ 2	65	MZ-C	3	B-20915
	SQ 2	85	MZ-C	3	B-20921
	SQ 2	110	MZ-C	3	B-20937
	SQ 3	65	MZ-C	3	B-20943
	SQ 3	85	MZ-C	3	B-20959
	SQ 3	110	MZ-C	3	B-20965

Biți torsiune cu două capete și recipient magnetic



Cap magnetic

10x
Life



Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

B-XXXX-6 conține 6 seturi B-XXXXX cu recipient magnetic Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH2	65	MZ-C	10	B-52912
	PZ2	65	MZ-C	10	B-52928
*	T20,T25,T30	65	MZ-C	10	B-54112

23. Manșon magnetic

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology



Hex 1/4" (MZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	COD
	Manșon magnetic	-	-	B-42422

SET: 1 (manșon magnetic) + 5 (bit de înșurubare 50 mm)

+	PH2	50	MZ-B	B-42488
*	PZ2	50	MZ-B	B-42472
*	T25	50	MZ-B	B-42494
□	SQ2	50	MZ-B	B-42519

SET combinat

+	*	(2 x PH2, 2 x PH2, T25)	50	MZ-B	B-42503
---	---	-------------------------	----	------	---------

24. Set atașament Ultra mag și guler de torsiune

Cu adaptorul ultra mag atașat bitului, magnetul foarte puternic menține șuruburile în poziție fermă pentru o înșurubare precisă.

8x
Life



Absorbe micile vibrații produse la începutul înșurubării.



Cap magnetic puternic

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (NZ)

	Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
+	PH 2	65	NZ-C	1	B-30483

25. Suport biți magnetic



Cap magnetic
Hex 1/4" (MZ / NZ)

Dimensiune	A	Lungime (mm)	Prindere	Amb. (buc.)	COD
M3	5,5 mm	50	MZ-B	1	B-38906
M3,5	6 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38912
M4	7 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38928
M5	8 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38934
M6	10 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38940
M8	12 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38956
M8	13 mm	50	MZ / NZ-B	1	B-38962
M10	17 mm	50	MZ-B	1	B-38978

Set combinat suport biți magnetic 5 buc./set



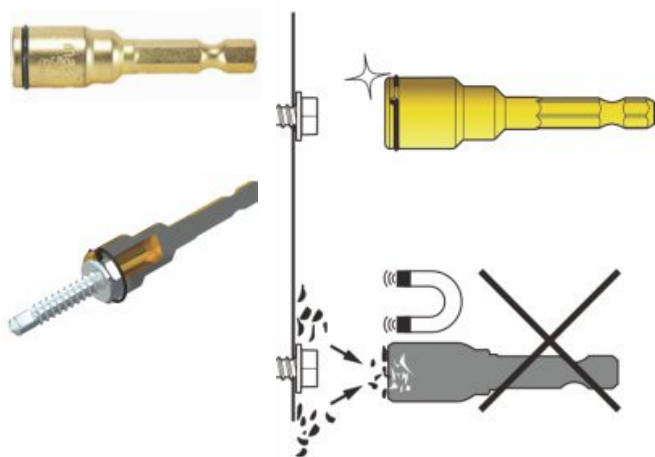
Cap magnetic
Hex 1/4" (MZ / NZ)

A (mm)	Lungime (mm)	Prindere	Buc./Set	COD
6,8,10,12,13	50	MZ / NZ-B	1	B-39176



26. Suport de bit cu inel magnetic

Inelul magnetic menține bitul strâns astfel ca șpanul acumulat să nu împiedice înșurubarea corectă.



Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
8 mm	50	MZ-B	1	B-28569
9,6 mm	50	MZ-B	1	B-28575
10mm	50	MZ-B	1	B-28581

Hex 1/4" (NZ)

8 mm	50	NZ-B	1	B-30455
------	----	------	---	---------

Set combinat suport biți magnetic 4 buc./set



Cap magnetic

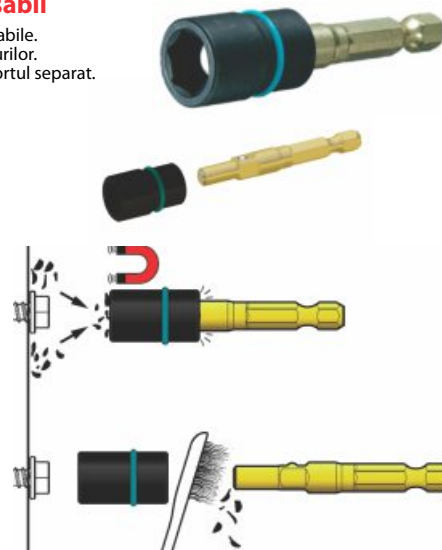
A (mm)	Lungime (mm)	Prindere	Buc./Set	COD
8,10,12,13	48	A	1	B-57554



27. Bit magnetic detașabil

Capul și suportul sunt detașabile.
1. Ușurință în curățarea resturilor.
2. Se pot alege capul și suportul separat.

20x Life



Cap magnetic

Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

* Suport 1 buc. + Cap 1 buc.
** Suport 1 buc. + Cap 2 buc.

Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
8 mm	61	MZ-B	1*	B-40266
8 mm	61	MZ-B	3**	B-40353
9,6 mm	61	MZ-B	1*	B-40272
9,6 mm	61	MZ-B	3**	B-40369
10 mm	61	MZ-B	1*	B-40288
10 mm	61	MZ-B	3**	B-40375
8/9,6/10 mm	61	MZ-B	3**	B-40381

Seturi combinate

Hex 1/4" (MZ)

Set biți înșurubare cu suport magnetic - 11 buc./set

(D-XXXX-12 conține 12 seturi D-XXXX în display de raft)

- ⊕ PH1, PH2, PH3 x 25 mm,
- ⊕ PZ1, PZ2, PZ3 x 25 mm
- ⊕ T15, T20, T25, T30 x 25 mm

Suport bit magnetic MZ



COD

D-30651-12

- ⊕ PH1, PH2, PH3 x 25 mm, ⊖ SL 3/16", SL 1/4" x 25mm

- ⊕ T15, T20 x 25mm, ⊖ SQ1, SQ2, SQ3 x 25mm

Suport bit magnetic MZ

COD

D-31625-12

Set biți de impact cu două capete - 38 buc./set

- PH1,3xPH2,PH3 x 25mm, PH2-PH2 x 65mm
- PZ1,3xPZ2,PZ3 x 25mm
- SQ1,3xSQ2,SQ3 x 25mm
- T10, T15, 3xT20, 3xT25, 3xT30 x 25mm



Assort PZ2-T20,PZ-T25,PZ2-T30,PH2-SQ2 x 65mm

Cheie tubulară detașabilă H8mm, H9,6mm, H10mm

Support bit torsiune, Adaptor cheie tubulară 1/4", Mag Boost

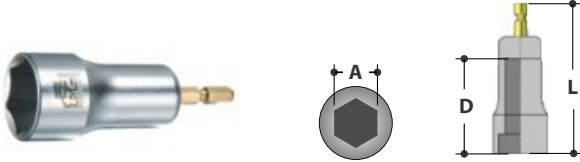
Impact GOLD
Xtreme Torsion Technology

COD
B-54536

28.

Tubulară semi-lungă

Poate să înșurubeze piulița de pe o tijă lungă deoarece aceasta este goală la interior.



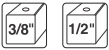
Hex 1/4" (NZ)

A (mm)	D (mm)	L (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
8	50	90	NZ-B	1	A-58914
10	50	90	NZ-B	1	A-58920
12	50	90	NZ-B	1	A-58936
13	50	90	NZ-B	1	A-58942
14	50	90	NZ-B	1	A-58958
17	50	90	NZ-B	1	A-58964
19	50	90	NZ-B	1	A-58970
21	50	90	NZ-B	1	A-58986
24	50	90	NZ-B	1	A-58992

29

Adaptor pentru chei tubulare

Permite strângerea și slăbirea piuliței.



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lung. (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
SQ 3/8"	50	MZ-B	1	B-54667
SQ 1/2"	50	MZ-B	1	B-54673

Hex 1/4" (NZ)

SQ 3/8"	50	NZ-B	1	B-54689
SQ 1/2"	50	NZ-B	1	B-54695

Hex 1/4" (MZ) 150mm

SQ 3/8"	150	MZ-B	1	B-57738
SQ 1/2"	150	MZ-B	1	B-57744

Adaptor pentru chei tubulare cu prindere hex 7/16"



Dimensiune	Length (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
SQ 3/8"	75	7/16" Hex	1	B-59835
SQ 1/2"	75	7/16" Hex	1	B-59841

Set adaptoare pentru chei tubulare



Hex 1/4" (MZ)

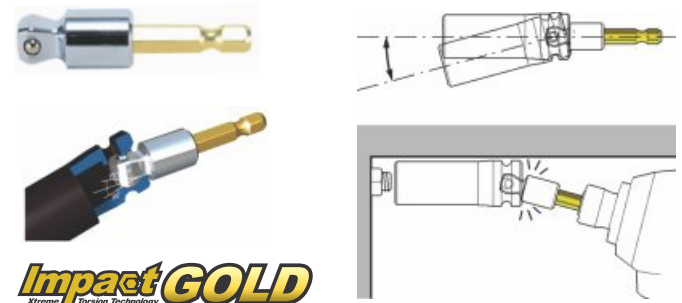
Dimensiune	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
SQ 3/8"	MZ-B	1	B-54651
SQ 1/2"	MZ-B	1	B-54645

Hex 1/4" (NZ)

SQ 3/8"	NZ-B	1	B-55778
SQ 1/2"	NZ-B	1	B-55762

30. Adaptor înclinat pentru chei tubulare

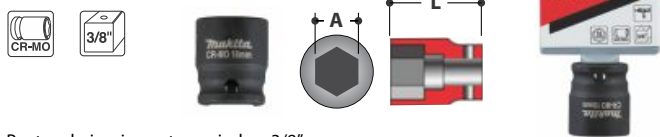
Adaptorul se poate înclina până la un unghi de 15° pentru a facilita strângerea în spații înguste.



Hex 1/4" (MZ)

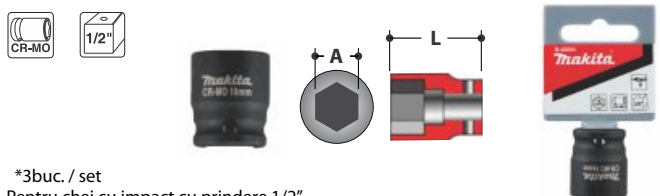
Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
SQ 3/8"	56	MZ-B	1	B-28547
SQ 1/2"	56	MZ-B	1	B-28553

31. Cheie impact



Pentru chei cu impact cu prindere 3/8".

A(mm)	L(mm)	COD	A(mm)	L(mm)	COD
6	28	B-39883	15	28	B-39970
7	28	B-39899	16	28	B-39986
8	28	B-39908	17	30	B-39992
9	28	B-39914	18	30	B-40004
10	28	B-39920	19	30	B-40010
11	28	B-39936	20	30	B-40026
12	28	B-39942	21	30	B-40032
13	28	B-39958	22	30	B-40048
14	28	B-39964			



*3buc. / set

Pentru chei cu impact cu prindere 1/2".

A(mm)	L(mm)	Impact Socket	Pin		O-ring	
		COD	COD	COD	COD	COD
8	38	B-40054	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
9	38	B-40060	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
10	38	B-40076	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
11	38	B-40082	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
12	38	B-40098	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
13	38	B-40107	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
14	38	B-40113	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
15	38	B-40129	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
16	38	B-40135	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
17	38	B-40141	*B-54586	268056-1	*B-54558	213370-0
18	38	B-40157	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
19	38	B-40163	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
20	38	B-40179	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
21	38	B-40185	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
22	38	B-40191	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
23	38	B-40200	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
24	38	B-40216	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
27	42	B-40222	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
30	44	B-40238	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
32	44	B-40244	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6

Cheie impact (vrac)



*3buc. / set

Pentru chei cu impact cu prindere 1/2".

A(mm)	L(mm)	Impact Socket	Pin		O-ring	
		COD	COD	COD	COD	COD
10	38	B-10497	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
12	38	A-89931	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
13	38	134825-1	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
14	38	134826-9	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
16	38	B-10506	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
17	38	134829-3	*B-54592	268056-1	*B-54558	213397-0
19	38	134831-6	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
21	38	134838-2	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
22	38	134851-0	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
23	38	134840-5	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
24	45	134841-3	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
26	50	134842-1	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
27	50	134844-7	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
30	50	134846-3	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
32	50	134848-9	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
13	52	134827-7	*B-54586	268056-1	*B-54542	213397-0
14	52	134828-5	*B-54586	268056-1	*B-54542	213397-0
17	52	134830-8	*B-54592	268056-1	*B-54558	213397-0
19	52	134832-4	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
21	52	134833-2	*B-54617	268057-9	*B-54570	213398-8
22	52	134834-0	*B-54617	268057-9	*B-54570	213398-8
23	52	134835-8	*B-54617	268057-9	*B-54570	213398-8
24	52	134836-6	B-546017	268057-9	*B-54570	213398-8

Tip adânc

12	75	134867-5	*B-54586	256095-3	*B-54542	213370-0
19	78	134837-4	*B-54601	268057-9	*B-54564	213399-6
21	78	134839-0	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
26	78	134843-9	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
27	78	134845-5	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
30	78	134847-1	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
32	78	134849-7	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6

Pentru chei cu impact de 19 mm cu prindere pătrată



A(mm)	L(mm)	Cheie impact	Pin	O-ring
		COD	COD	COD
17	50	A-85494	-	-
19	50	A-85519	256283-2	213461-7
21	52	A-85531	256283-2	213461-7
22	52	A-85553	256283-2	213461-7
24	52	A-85575	256283-2	213461-7
26	52	134853-6	213461-7	256283-2
27	52	134855-2	213461-7	256283-2
30	52	134857-8	213514-2	256282-4
32	52	134871-4	213514-2	256282-4
35	56	134860-9	213514-2	256282-4
36	56	134862-5	213514-2	256282-4

Tip adânc

A(mm)	L(mm)	Cheie impact	Pin	O-ring
		COD	COD	COD
17	95	A-85503	-	-
19	95	A-85525	256282-4	213514-2
21	95	A-85547	256282-4	213514-2
22	95	A-85569	256282-4	213514-2
24	95	A-85581	256282-4	213514-2
26	95	134854-4	213514-2	256282-4
27	95	134856-0	213514-2	256282-4
30	95	134858-6	213514-2	256282-4
32	95	134859-4	213514-2	256282-4
35	95	134861-7	213514-2	256282-4
36	95	134863-3	213514-2	256282-4

Pentru chei cu impact de 25 mm cu prindere pătrată



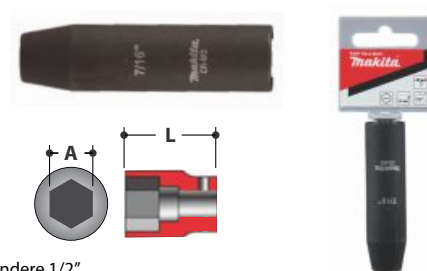
A(mm)	L(mm)	Cheie impact	Pin	O-ring
		COD	COD	COD
35	80	134864-1	256284-0	213570-2
36	80	134865-9	256284-0	213570-2
41	80	134872-2	256284-0	213570-2



Tip adânc



* 3 buc. / set



Pentru chei cu impact cu prindere 1/2"

A(mm)	L(mm)	Cheie impact	Pin		O-ring	
		COD	COD	COD	COD	COD
8	81,5	B-52146	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
10	81,5	B-52152	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
11	81,5	B-52168	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
12	81,5	B-52174	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
13	81,5	B-52180	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
14	81,5	B-52196	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
16	81,5	B-52205	*B-54586	268056-1	*B-54542	213396-2
17	81,5	B-52211	*B-54586	268056-1	*B-54558	213370-0
18	81,5	B-52227	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
19	81,5	B-52233	*B-54601	268057-9	*B-54564	213398-8
21	81,5	B-52249	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
22	81,5	B-52255	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
24	81,5	B-52261	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
27	81,5	B-52277	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
30	81,5	B-52283	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
32	81,5	B-52299	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6

Cheii cu impact adânci (vrac)



A(mm)	L(mm)	Cheie impact	Pin		O-ring	
		COD	COD	COD	COD	COD
12	75	134867-5	*B-54586	256095-3	*B-54542	213370-0
19	78	134837-4	*B-54601	268057-9	*B-54564	213399-6
21	78	134839-0	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
26	78	134843-9	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
27	78	134845-5	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
30	78	134847-1	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6
32	78	134849-7	*B-54617	268057-9	*B-54570	213399-6

Cheie cu impact adâncă - 9 buc./set



(cu pin and O ring)
8,10,13,16,17,18,19,21,24 mm



COD

D-42575

Set cheie cu impact adânci - 14 buc./set



*With pin and O ring



Prindere	Dimensiuni	COD
1/2"	10,11,12,13,14,16,17,19,21,22,24,27,30,32 mm	*B-52308
3/8"	8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,21,22 mm	B-55550

32. Extensie prindere



1/2" anvil

Dim.	Lungime (mm)	anvil	Priză Impact	Pin	O-ring
			COD	COD	COD
SQ1/2"	75	SQ1/2"	B-55706	B-54586	B-54542
SQ 1/2"	150	SQ 1/2"	B-55712	B-54586	B-54542
SQ1/2"	300	SQ1/2"	B-55728	B-54586	B-54542

Pin cu o-ring pentru chei cu impact 1/2"



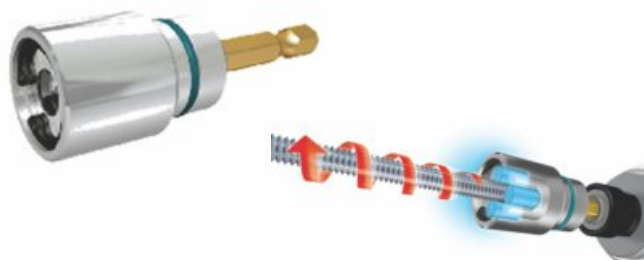
3 buc. / set

Pentru chei	Pin	O-ring
	COD	COD
8-16 mm	B-54586	B-54542
17 mm	B-54592	B-54558
18,19 mm	B-54601	B-54564
20-32 mm	B-54617	B-54570

33.

Tijă filetată

Rotind tija filetată, aceasta intră în cheie.



Hex 1/4" (MZ)

Dim.	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
M6	66	MZ-B	1	B-42961
M8	66	MZ-B	1	B-42977
M10	66	MZ-B	1	B-42983
3/8"	66	MZ-B	1	B-51611
1/2"	66	MZ-B	1	B-51627

Set tije prindere filetată - 3 buc./set



Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lung. (mm)	Prindere	Amb. (buc.)	COD
M6,M8,M10	66	MZ-B	3	B-42999

Set tije prindere filetată - 9 buc./set

Cu tije filetată (8 mm)



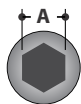
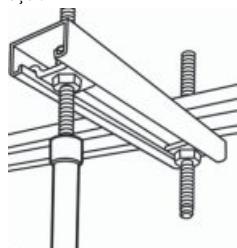
Hex 1/4" (MZ)

Dimensiune	Lungime (mm)	Prindere	Amb. (buc.)	COD
3 x M6 (B-42961) 3 x M8 (B-42977) 2 x M10 (B-42983)	66	MZ-B	9	B-43022
1 x M6,M8,M10 (B-42999)				

34.

Soclu pentru prindere cheie cu impact

Poate să înșurubeze piulița pe tija filetată.
Gol la interior pentru ca bitul să fie mai ușor.



Hex 1/4" (MZ)

A (mm)	Lungime (mm)	Prindere	Ambalare (buc.)	COD
10	75	MZ-B	1	B-52526
10	150	MZ-B	1	B-52532
10	300	MZ-B	1	B-52548
10	500	MZ-B	1	B-52554
10	700	MZ-B	1	B-52560
13	75	MZ-B	1	B-52576
13	150	MZ-B	1	B-52582
13	300	MZ-B	1	B-52598
13	500	MZ-B	1	B-52607
13	700	MZ-B	1	B-52613
17	75	MZ-B	1	B-52629
17	150	MZ-B	1	B-52635
17	300	MZ-B	1	B-52641
17	500	MZ-B	1	B-52657
17	700	MZ-B	1	B-52663

Inel prindere

COD

B-54411

Burghiu pentru sol

Poate să găurească în pământ.
Potrivit pentru sere.



3/4"



Diametru (mm)	Lungime (mm)	Lungime activă (mm)	COD
20	600	530	B-54346
25	600	530	B-54352
30	600	530	B-54368
35	600	530	B-54374
40	600	530	B-57582

Set burghiu pentru sol (cheie, pin și Oring)

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Lungime activă (mm)	COD
20	600	530	B-54302
25	600	530	B-54318
30	600	530	B-54324
35	600	530	B-54330
40	600	530	B-57576

Cheie cu impact pentru burghiu sol

3/4"



COD

B-54380

Pin pentru cheie cu impact (pentru burghiu sol)

COD

B-54396

O-ring pentru cheie cu impact (pentru burghiu sol)

Part No.

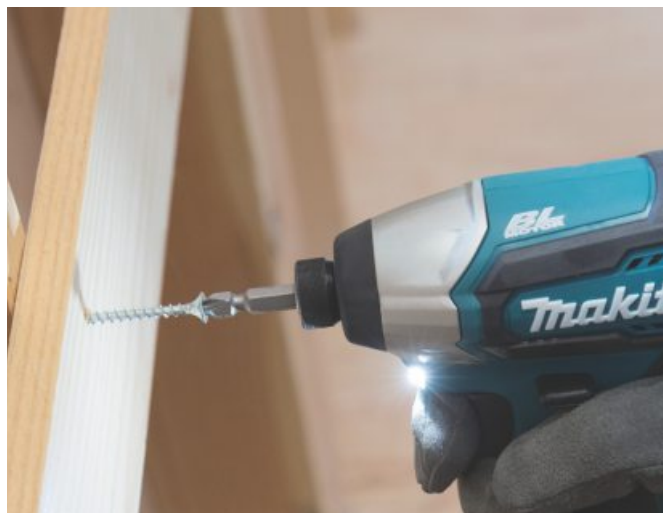
B-54405

ACCESORII

▣ Seturi de scule



Set pătrat



Set combinate - 42 buc./set (prindere 1/4" hex)

Burghiu HSS-G x5buc., Cheie cu impact x7buc., Bit 50 mm x25buc., Bit 100 mm x2buc., Suport bit magnetic, Adaptor 1/4", Suport bit



Tipe MZ (vrac)

COD

D-58877



Set tip tabletă

Acesta este un set slim cu un design plăcut și ușor de transportat. Biții se pot lua sau pune cu ușurință pentru a eficientiza lucrul.



Set tip tabletă - 33 buc./set

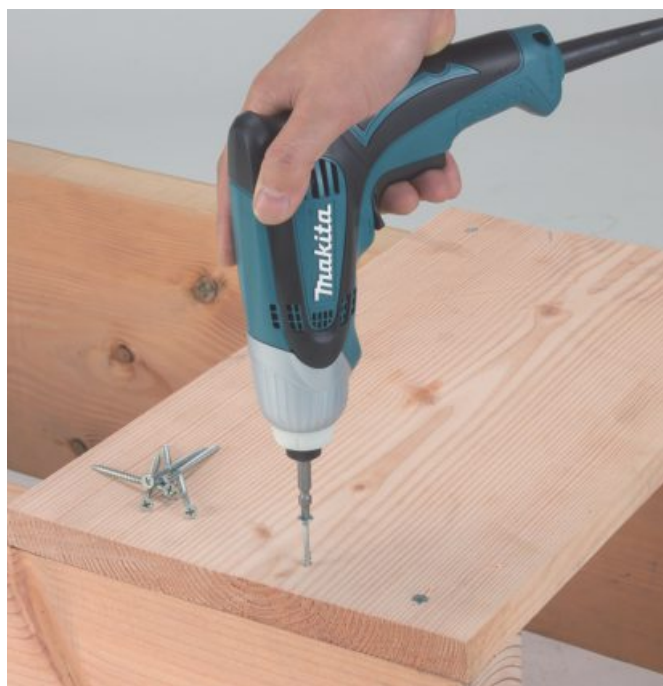
Burghie metal HSS-R x7 buc., Burghie beton x5 buc., Burghie lemn x6 buc., Biți 25mm x10 buc., Tubulare x3 buc., Zencuitor. Suport bit magnetic.



Tip MZ

COD

B-49389



ACCESORII

Debitare



Diametru exterior/interior



Număr de dinți



Lățime tăietură



Grosime



Unghi de înclinare



Inel



Tăieri paralele



Tăieri perpendiculare



Dinte încastrat



Silențios



M-Force



Tăieri rapide



Tăiere curată



Tăiere extra-curată



Acoperire cu PTFE



Tăieri dificile



Durată de utilizare extinsă



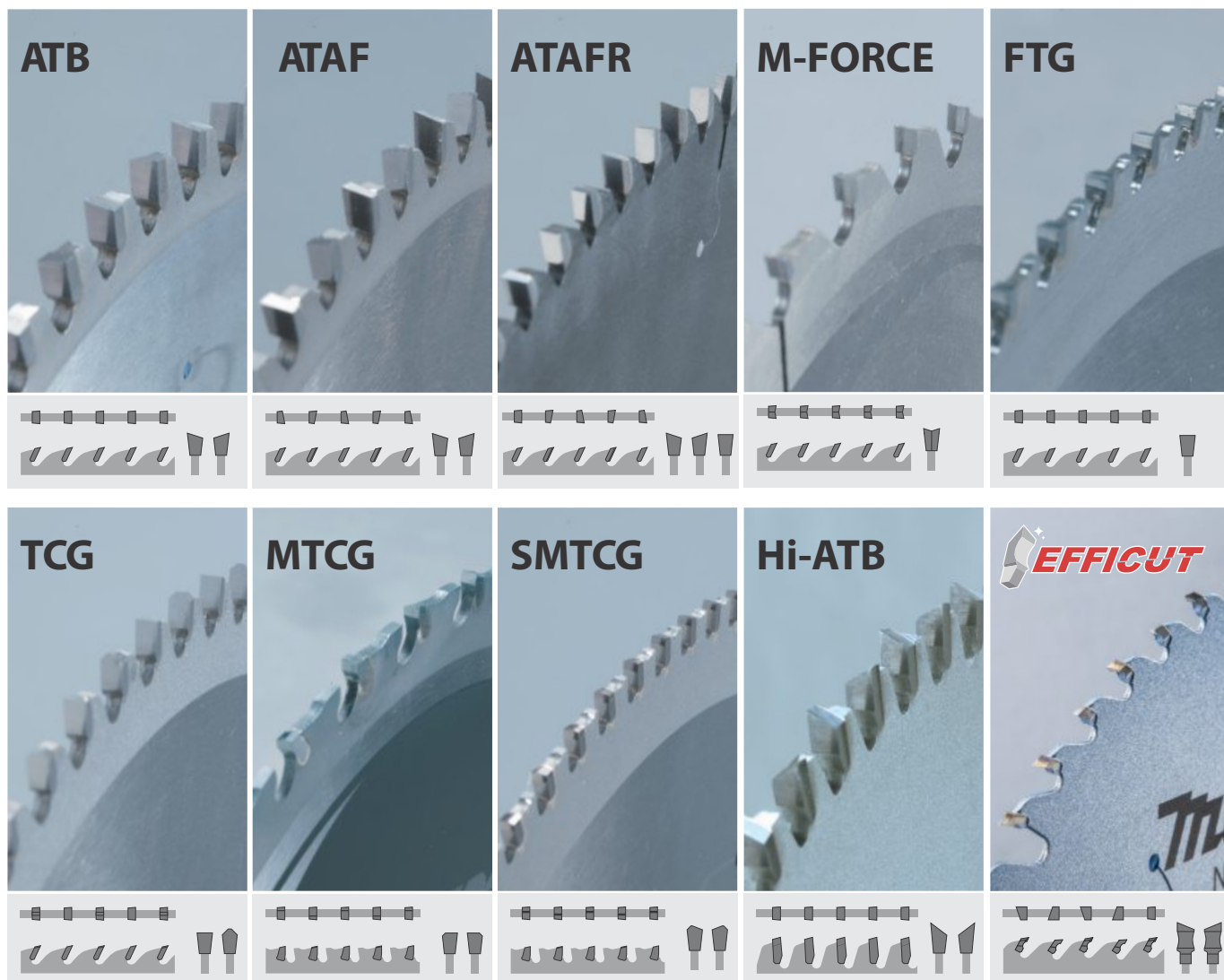
Tip PCD



Extra-ascuțit

Discuri pentru fierăstraie circulare

Forma dinților



Termeni tehnici

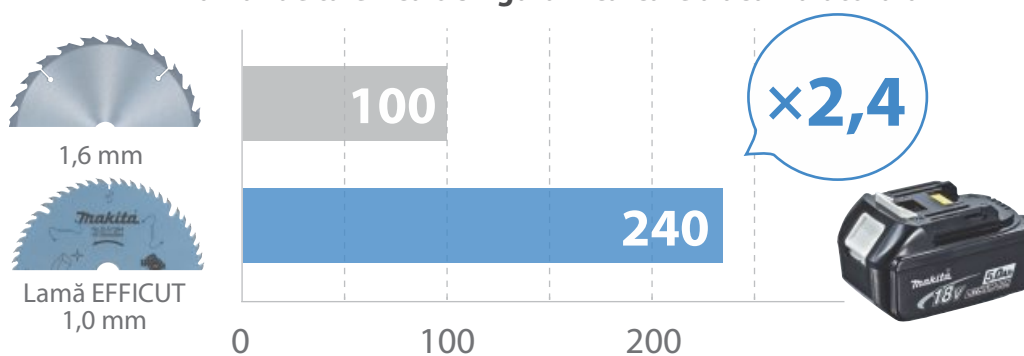


EFFICUT



1 Specializat pentru sculele cu acumulatori

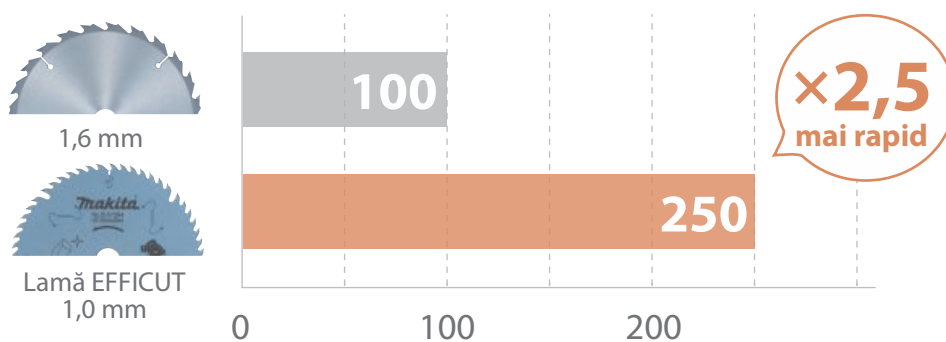
Număr de tăieri cu o singură încărcare a acumulatorului



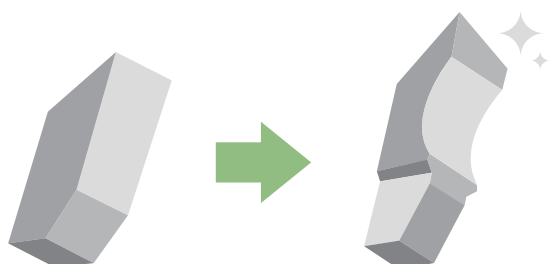
1. Testele depind de mai mulți factori, cum ar fi duritatea materialului de prelucrat etc.
2. Graficele cu bare sunt valori relative, capacitatea lamei actuale (grosime: 1,6 mm) este indexată la 100.

2 Tăieri rapide

Viteză de tăiere



3 Avantajele formei îmbunătățite a dintelui

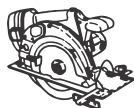


1. Reduce suprafața de contact cu materialul de lucru.
2. Crește eficiența prin eliberarea deșeurilor.
3. Proiectat cu unghi înclinat ascuțit.

Lamă standard



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare cu acumulator)

85	15		1	0,7	20	10	ATB	Lemn		1	B-14607
136	20		1,5	1,0	16	20	ATB	Lemn		1	B-09949
165	20		1,5	1,0	24	20	ATAF	Lemn		1	A-85101
165	20		1,6	1,0	40	18	ATAF	Lemn		1	A-85226
165	20		1,6	1,0	52	20	ATAF	Lemn		1	A-85189

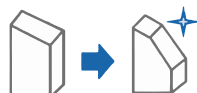
Specializat pentru fierăstraie circulare cu acumulator



EFFICUT



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
165	20		1,45	1,0	56	23	ATAFR	Lemn/MDF	EFFICUT Specializat pentru fierăstraie circulare cu acumulator	1	B-57364



Dinți cu tăiere dublă



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
165	20		1,45	1,0	44	23	MATAFR	MDF / Lemn	Acoperit / Fantă laser	1	B-53279
165	20		1,45	1,0	44	23	MATAFR	Lemn		1	B-53285
190	20		1,45	1,0	44	23	MATAFR	MDF / Lemn	Acoperit / Fantă laser	1	B-54508
190	20		1,45	1,0	44	23	MATAFR	Lemn		1	B-54514

Specializat pentru fierăstraie circulare cu masă cu acumulator



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
165	20		1,45	1	56	23	ATAFR	Lemn/MDF	EFFICUT Specializat pentru fierăstraie cu acumulator	1	B-57364
165	20		1,6	1,1	55	20	ATAFR	Lemn/MDF	Specializat pentru fierăstraie cu acumulator	1	B-57059
165	20		2,0	1,4	28	15	ATB	Lemn		1	B-56649
165	20		1,85	1,25	48	8	ATB	Lemn		1	B-56166
165	20		2,0	1,4	60	5	Hi-ATB	MDF		1	B-56661
165	20		2,0	1,4	60	5	TCG	MDF		1	B-56677
165	20		2,0	1,4	48	5	TCG	CORIAN®		1	B-56683
165	20		2,0	1,4	56	-3	TCG	Aluminiu		1	B-56655

(Fierăstraie circulare cu braț cu acumulator)

190	20		1,9	1,4	40	10	ATB	Lemn		1	A-86147
-----	----	--	-----	-----	----	----	-----	------	--	---	---------

Specializat pentru fierăstraie circulare cu masă cu acumulator



Dinți cu tăiere dublă

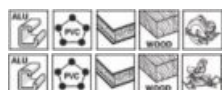


Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
190	20		1,7	1,3	60	20	ATBR (4+1) Dinte extra ascuțit	MDF / Lemn	Acoperire PTFE Fantă laser	1	B-53291



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
165	20		1,9	1,4	64	10	ATAF	Lemn	Fantă laser	1	B-56487
165	20		1,8	1,2	60	5	TCG	Aluminiu	Fantă laser	1	B-56530

Discuri multimaterial



Diametru Exterior (mm)	Diametru Interior (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Viteza maximă (rpm)	Material	Ambalare (buc.)	COD
160	20	2,2	1,4	60	5	TCG	9.250	Multi material	1	D-65567
165	20	2,2	1,4	60	5	TCG	9.540	Multi material	1	D-65573
185	30	2,2	1,4	60	5	TCG	8.300	Multi material	1	D-65589
190	30	2,2	1,4	60	5	TCG	8.040	Multi material	1	D-65595
210	30	2,4	1,6	60	5	TCG	7.170	Multi material	1	D-65604
216	30	2,4	1,6	60	5	TCG	7.070	Multi material	1	D-65610
216	30	2,4	1,6	80	5	TCG	7.070	Multi material	1	D-65626
235	30	2,4	1,6	60	5	TCG	6.500	Multi material	1	D-65632
260	30	2,6	1,8	80	5	TCG	5.870	Multi material	1	D-65648
260	30	2,6	1,8	100	5	TCG	5.870	Multi material	1	D-65654
260	30	2,6	1,8	120	5	TCG	5.870	Multi material	1	D-65660
305	30	2,8	2	80	5	TCG	5.000	Multi material	1	D-65676
305	30	2,8	2	100	5	TCG	5.000	Multi material	1	D-65682
305	30	2,8	2	120	5	TCG	5.000	Multi material	1	D-65698
355	30	3	2,2	100	5	TCG	4.300	Multi material	1	D-65707



(Fierăstraie circulare)

110	20		1,85	1,3	12	20	ATB	Lemn		1	A-81723
110	20		1,6	1	24	10	ATAF	Lemn		1	B-16944
110	20		1,8	1,2	24	10	ATAF	Lemn		1	A-88864
110	20		1,8	1,2	30	10	ATAF	Lemn		1	A-81365
110	20		1,6	1	30	10	ATAF	Lemn		1	B-16950
160	20		2,2	1,4	24	25	ATB	Lemn		1	A-81371
160	20		1,8	1,2	24	25	ATB	Lemn		1	B-16966
160	20		2,2	1,4	30	20	ATAF	Lemn		1	A-81876
160	20		1,8	1,2	30	20	ATAF	Lemn		1	B-16972
160	20		2,2	1,4	32	20	ATAF	Lemn		1	A-81387
160	20		2,2	1,4	36	20	ATAF	Lemn		1	A-81882
160	20		1,8	1,2	36	20	ATAF	Lemn		1	B-16988
160	20		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	A-80612
160	20		1,8	1,2	40	20	ATAF	Lemn		1	B-16994

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
160	20		2,2	1,4	40	20	ATAF	Lemn		1	A-81898
160	20		2,2	1,4	48	20	ATAF	Lemn		1	A-81907
160	20		1,8	1,2	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17005
160	20		2,2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	A-81393
160	20		2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	A-82688
160	20		1,8	1,2	60	15	ATAF	Lemn		1	B-17011
165	20		2	1,4	10	20	FTG	Lemn		1	B-02917
165	20		2	1,2	16	15	M-FORCE	Lemn		1	A-89698
165	20		2	1,3	16	23	ATB	Lemn		1	A-86022
165	20		2	1,2	24	15	M-FORCE	Lemn		1	A-89707
165	20		2	1,3	24	23	ATB	Lemn		1	A-86038
165	20		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	A-82454
165	20		2	1,3	40	18	ATB	Lemn		1	A-86044
165	20		1,6	1	60	18	ATAF	Lemn		1	A-82460
180	20		2,2	1,4	24	25	ATB	Lemn		1	A-81402
180	20		2,2	1,4	30	20	ATAF	Lemn		1	A-81913
180	20		2,2	1,4	36	20	ATAF	Lemn		1	A-81929
180	20		2,2	1,4	40	20	ATAF	Lemn		1	A-81418
180	20		2,2	1,4	48	20	ATAF	Lemn		1	A-81935
180	20		2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	A-82694
180	20		2,2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	A-81424
185	20		2	1,2	16	15	M-FORCE	Lemn		1	A-89713
185	20		1,85	1,3	20	25	ATB	Lemn		1	A-83814
185	20		2	1,2	24	15	M-FORCE	Lemn		1	B-03816
185	20		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	A-82476
185	20		2	1,4	40	18	ATAF	Lemn		1	A-85999
185	19		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	B-05181
185	20		1,6	1	60	18	ATAF	Lemn		1	A-82482
190	20		2	1,4	24	20	ATAF	Lemn		1	A-87507
235	25		2,3	1,6	20	20	ATB	Lemn		1	A-89947
235	20		2,3	1,6	20	15	M-FORCE	Lemn		1	B-04092
235	30	25	2,3	1,6	20	25	ATB	Lemn		1	A-80678
235	25,4	25	2,6	1,8	24	25	ATB	Lemn		1	A-81985
235	25,4	25	2,6	1,8	30	25	ATB	Lemn		1	A-81991
235	25,4	25	2,6	1,8	36	25	ATB	Lemn		1	A-82002
235	25,4	25	2,6	1,8	40	25	ATB	Lemn		1	A-81468
235	20		2,3	1,6	40	15	M-FORCE	Lemn		1	B-04101
235	25,4	25	2,6	1,8	48	20	ATAF	Lemn		1	A-82018
235	25,4	25	2,6	1,8	60	20	ATAF	Lemn		1	A-81474
235	25,4	25	2,4	1,6	60	20	ATAF	Lemn		1	A-82719
235	25,4	25	2,6	1,6	80	15	ATAF	Lemn		1	A-81480
260	25,4		2,3	1,6	24	20	ATB	Lemn		1	B-10584
270	25,4		2,6	1,8	18	20	ATB	Lemn		1	B-12843
335	25		3	2,2	60	20	ATB	Lemn		1	B-12603
415	25		2,6	1,8	60	20	ATB	Lemn		1	792118-8

(Fierăstrare circulară - gama economic)

110	20		1,7	1,1	12	15	ATB	Lemn		1	D-15562
110	20		1,7	1,1	24	10	ATB	Lemn		1	D-15578
160	20	15,88	2	1,3	16	20	ATB	Lemn		1	D-16433
160	20	15,88	2	1,3	24	20	ATB	Lemn		1	D-34257
160	20	15,88	2	1,3	40	20	ATB	Lemn		1	D-34263
165	20		2	1,3	10	20	ATB	Lemn		1	D-03327
165	20		2	1,3	16	20	ATB	Lemn		1	D-09628
165	20		2	1,2	16	12	ATB	Lemn		1	D-50485
165	20		2	1,3	24	20	ATB	Lemn		1	D-03333
165	20		2	1,2	24	12	ATB	Lemn		1	D-50491
165	20		2	1,3	40	18	ATB	Lemn		1	D-03349
165	20		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	B-17027
165	20		2	1,2	40	12	ATB	Lemn		1	D-50500
180	20		1,8	1,2	24	25	ATB	Lemn		1	B-17033
180	20		1,8	1,2	30	20	ATAF	Lemn		1	B-17049
180	20		1,8	1,2	36	20	ATAF	Lemn		1	B-17055
180	20		1,8	1,2	40	20	ATAF	Lemn		1	B-17061
180	20		1,8	1,2	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17077

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
185	30	20/15,88	2	1,3	16	20	ATB	Lemn		1	D-03903
185	25,4	20	2,2	1,4	16	18	ATB	Lemn		1	D-50516
185	30	20/15,88	2	1,3	20	20	ATB	Lemn		1	D-09634
185	20		2	1,3	24	20	ATB	Lemn		1	D-03355
185	20		1,8	1,2	24	20	ATB	Lemn		1	D-19037
185	25,4	20	2,2	1,4	24	15	ATB	Lemn		1	D-50522
185	25,4	20	2,2	1,4	24	15	ATB	Lemn		1	D-50522-10
185	20		2	1,3	40	18	ATB	Lemn		1	D-03361
185	20		1,6	1	40	18	ATAF	Lemn		1	B-17083
185	30	20/15,88	2	1,3	40	18	ATB	Lemn		1	D-03919
185	25,4	20	2,2	1,4	40	14	ATB	Lemn		1	D-50538
195	25,4	16/20	2	1,3	80	10	ATB	Lemn		1	D-16396
210	25		2	1,3	24	20	ATB	Lemn		1	D-29066
210	30		2	1,3	24	20	ATB	Lemn		1	D-29050
210	25		2	1,3	40	18	ATB	Lemn		1	D-34300
235	25		2,4	1,6	20	20	ATB	Lemn		1	D-15811
235	30	25,4/25	2,4	1,6	20	20	ATB	Lemn		1	D-03925
235	25,4	25	2,5	1,6	20	14	ATB	Lemn		1	D-50544
235	25,4	25	2,4	1,6	24	25	ATB	Lemn		1	B-17164
235	25,4	25	2,4	1,6	30	25	ATB	Lemn		1	B-17170
235	25,4	25	2,4	1,6	36	25	ATB	Lemn		1	B-17186
235	25		2,4	1,6	40	18	ATB	Lemn		1	D-16570
235	25,4	25	2,4	1,6	40	18	ATB	Lemn		1	D-03377
235	25,4	25	2,4	1,6	40	25	ATB	Lemn		1	B-17192
235	25,4	25	2,5	1,6	40	12	ATB	Lemn		1	D-50550
235	25,4	25	2,4	1,6	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17201
235	30	25	2,4	1,6	48	18	ATB	Lemn		1	D-03931
235	25		2,4	1,6	60	15	ATB	Lemn		1	D-34322
235	25,4	25	2,4	1,6	60	20	ATAF	Lemn		1	B-17217
235	30	25	2,4	1,6	60	15	ATB	Lemn		1	D-09640
235	25,4	25	2,5	1,6	40	12	ATB	Lemn		1	D-50566
235	25,4	25	2,4	1,6	80	15	ATAF	Lemn		1	B-17223



(Fierăstraie circulare cu braț pentru tăieri înclinate)

190	20		2,2	1,6	24	5	ATB	Lemn		1	B-03850
190	20		2	1,4	24	-5	ATB	Lemn		1	B-03866
190	20		2	1,4	40	10	ATAF	Lemn		1	A-86751
190	20		2	1,4	60	-5	ATB	Lemn		1	B-03981
190	20		2	1,4	60	5	ATB	Lemn		1	B-04008
190	20		2	1,4	72	10	ATAF	Lemn		1	A-86359
210	25		2	1,4	80	8	ATB	Lemn		1	792438-0
216	25,4		2,4	1,6	48	5	ATB	Lemn		1	B-39497
255	25,4		2,3	1,8	32	5	ATAF	Lemn		1	A-83696
255	25,4		2,2	1,7	40	10	ATAF	Lemn		1	B-10322
255	25,4		2,3	1,8	40	5	ATB	Lemn		1	B-03626
255	25,4		2,3	1,8	60	5	ATB	Lemn		1	B-03632
255	25,4		2,3	1,8	80	5	ATB	Lemn		1	B-03648
255	25,4	25	2,8	2	80	15	ATAF	Lemn		1	A-82286
255	25,4		2,3	1,8	100	5	ATB	Lemn		1	B-03654
255	25,4	25	2,6	2	100	15	ATAF	Lemn		1	A-82292
255	25,4	25	2,6	2	120	15	ATAF	Lemn		1	A-82301
260	25,4		2,3	1,8	50	15	ATB	Lemn		1	A-88973
260	25		2,3	1,8	64	5	ATAF	Lemn		1	792695-0
305	25,4		2,5	1,9	70	0	ATAF	Lemn		1	B-57560
305	25,4		2,3	1,8	40	5	ATB	Lemn		1	B-03660
305	25,4		2,6	2	60	10	ATAF	Lemn		1	A-85472
305	25,4		2,3	1,8	60	5	ATB	Lemn		1	B-03676
305	25,4		2,3	1,8	60	5	ATAF	Lemn		1	B-02808
305	25,4		2,3	1,8	80	5	ATB	Lemn		1	B-03682
305	25,4	25	3,2	2,2	80	15	ATAF	Lemn		1	A-82317
305	25,4		2,3	1,8	96	5	ATAF	Lemn		1	B-02814

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
305	25,4		2,3	1,8	100	5	ATB	Lemn		1	B-03698
305	25,4	25	3	2,2	100	15	ATAF	Lemn		1	A-82323
305	25,4	25	3	2,2	120	15	ATAF	Lemn		1	A-82339
355	25		3	2,2	60	20	ATB	Lemn		1	A-02618
355	25,4		2,6	2	60	10	ATB	Lemn		1	A-85488
355	25,4	25	3,4	2,4	80	15	ATAF	Lemn		1	A-82345
355	25,4	25	3,4	2,4	100	15	ATAF	Lemn		1	A-82351
355	25,4	25	3,4	2,4	120	15	ATAF	Lemn		1	A-82367

(Fierăstraie cu braț pentru tăieri înclinate / Fierăstraie cu masă)

255	30	25,4	2,6	1,8	80	12	ATB	Lemn		1	D-34388
260	25,4	15,88	2,6	1,8	100	12	ATB	Lemn		1	D-34394
305	25,4		3,2	2	100	15	ATB	Lemn		1	D-34403



(Fierăstraie cu masă)

203	25,4		2,4	1,6	24	25	ATB	Lemn		1	A-81941
203	25,4	25	2,4	1,6	30	25	ATB	Lemn		1	A-81957
203	25,4		2,4	1,6	36	20	ATAF	Lemn		1	A-81963
203	25,4	25	2	1,4	40	20	ATAF	Lemn		1	A-82498
203	25,4	25	2,4	1,6	40	20	ATAF	Lemn		1	A-81430
203	25,4	25	2,4	1,6	48	20	ATAF	Lemn		1	A-81979
203	25,4	25	2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	A-82507
203	25,4	25	2,4	1,6	60	15	ATAF	Lemn		1	A-81446
203	25,4	25	2,2	1,6	60	15	ATAF	Lemn		1	A-82703
203	25,4	25	2,4	1,6	80	15	ATAF	Lemn		1	A-81452
255	25,4		2,3	1,6	24	20	ATB	Lemn		1	B-05000
255	25,4	25	2,4	1,8	24	25	ATAF	Lemn		1	A-82513
255	25,4		2,4	1,8	24	25	ATAF	Lemn		1	A-87890
255	25,4	25	3,2	2,2	24	25	ATB	Lemn		1	A-82024
255	25,4	25	3,2	2,2	30	25	ATB	Lemn		1	A-82030
255	25,4		3,2	2,2	36	25	ATB	Lemn		1	A-82046
255	25,4		2,3	1,6	40	20	ATB	Lemn		1	B-05088
255	25,4	25	2,4	1,8	40	20	ATAF	Lemn		1	A-82529
255	25,4	25	2,8	2,2	40	25	ATB	Lemn		1	A-81496
255	25,4	25	3,2	2,2	40	25	ATB	Lemn		1	A-82725
255	25,4	25	3,2	2,2	48	20	ATAF	Lemn		1	A-82052
255	25,4	25	2,8	2	60	20	ATAF	Lemn		1	A-81505
255	25,4	25	2,8	2	80	15	ATAF	Lemn		1	A-81511
305	25,4	25	3,4	2,4	30	25	ATB	Lemn		1	A-82068
305	25,4	25	3,4	2,4	36	25	ATB	Lemn		1	A-82074
305	25,4	25	3,4	2,4	40	25	ATB	Lemn		1	A-82080
305	25,4	25	3,4	2,4	48	20	ATAF	Lemn		1	A-82096
305	25,4	25	3	2	60	20	ATAF	Lemn		1	A-82105
355	25,4	25	3,6	2,6	30	25	ATB	Lemn		1	A-82111
355	25,4	25	3,6	2,6	36	25	ATB	Lemn		1	A-82127
355	25,4	25	3,6	2,6	40	25	ATB	Lemn		1	A-82133
355	25,4	25	3,4	2,4	48	25	ATB	Lemn		1	A-81527
355	25,4	25	3,6	2,6	48	25	ATB	Lemn		1	A-82731
355	25,4	25	3,4	2,4	60	20	ATAF	Lemn		1	A-82149
355	25,4	25	3,4	2,4	80	20	ATAF	Lemn		1	A-81533
355	25,4		3,4	2,4	100	15	ATAF	Lemn		1	A-81549
405	25,4	25	3,8	2,6	30	25	ATB	Lemn		1	A-82155
405	25,4		3,6	2,6	36	25	ATB	Lemn		1	A-82161
405	25,4	25	3,6	2,6	40	25	ATB	Lemn		1	A-82177
405	25,4		3,6	2,6	48	25	ATB	Lemn		1	A-81555
405	25,4	25	3,4	2,4	60	20	ATAF	Lemn		1	A-82183
405	25,4	25	3,6	2,6	80	20	ATAF	Lemn		1	A-81561
405	25,4	25	3,6	2,6	100	15	ATAF	Lemn		1	A-82395
405	25,4	25	3,6	2,6	120	15	ATAF	Lemn		1	A-81577

(Fierăstraie cu masă - gama economic)

203	25,4	25	2	1,4	24	25	ATB	Lemn		1	B-17099
203	25,4	25	2	1,4	30	25	ATB	Lemn		1	B-17108

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
203	25,4	25	2	1,4	36	20	ATAF	Lemn		1	B-17114
203	25,4	25	2	1,4	40	20	ATAF	Lemn		1	B-17120
203	25,4	25	2	1,4	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17136
203	25,4	25	2	1,4	60	15	ATAF	Lemn		1	B-17142
203	25,4	25	2	1,4	80	15	ATAF	Lemn		1	B-17158
255	25,4	25	2,8	2	24	25	ATB	Lemn		1	B-17239
255	25,4	25	2,8	2	30	25	ATB	Lemn		1	B-17245
255	25,4	25	2,8	2	36	25	ATB	Lemn		1	B-17251
255	25,4	25	2,8	2	40	25	ATB	Lemn		1	B-17267
255	25,4	25	2,8	2	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17273
255	25,4	25	2,4	1,8	60	20	ATAF	Lemn		1	B-17289
255	25,4	25	2,4	1,8	80	15	ATAF	Lemn		1	B-17295
305	25,4	25	3	2,2	30	25	ATB	Lemn		1	B-17332
305	25,4	25	3	2,2	36	25	ATB	Lemn		1	B-17348
305	25,4	25	3	2,2	40	25	ATB	Lemn		1	B-17354
305	25,4	25	3	2,2	48	20	ATAF	Lemn		1	B-17360
305	25,4	25	2,8	2	60	20	ATAF	Lemn		1	B-17376
305	25,4	25	2,6	2	80	15	ATAF	Lemn		1	B-17382
355	25,4	25	3,2	2,4	30	25	ATB	Lemn		1	B-17413
355	25,4	25	3,2	2,4	36	25	ATB	Lemn		1	B-17429
355	25,4	25	3,2	2,4	40	25	ATB	Lemn		1	B-17435
355	25,4	25	3	2,2	48	25	ATB	Lemn		1	B-17441
355	25,4	25	3	2,2	60	20	ATAF	Lemn		1	B-17457
355	25,4	25	3	2,2	80	20	ATAF	Lemn		1	B-17463
405	25,4	25	3,2	2,4	30	25	ATB	Lemn		1	B-17479
405	25,4	25	3,2	2,4	36	25	ATB	Lemn		1	B-17485
405	25,4	25	3,2	2,4	40	25	ATB	Lemn		1	B-17491
405	25,4	25	3,2	2,4	48	25	ATB	Lemn		1	B-17500
405	25,4	25	3	2,2	60	20	ATAF	Lemn		1	B-17516
405	25,4	25	3	2,2	80	20	ATAF	Lemn		1	B-17522

Specializate pentru tăieri silențioase

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie cu braț / fierăstraie cu masă)

190	20		2,2	1,6	24	5	ATB	Lemn	Fantă laser	1	B-04298
260	25,4		2,3	1,8	70	5	ATAF	Lemn	Fantă laser	1	B-04793
305	25,4		2,5	1,9	70	0	ATAF	Lemn	Fantă laser	1	B-04802

Specializate pentru tăieri prin plonjare

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare prin plonjare)

165	20		2,0	1,4	28	15	ATB	Lemn		1	B-56649
165	20		2,2	1,6	28	15	ATB	Lemn		1	B-07434
165	20		1,85	1,25	48	8	ATB	Lemn		1	B-56166
165	20		2,2	1,6	48	8	ATB	Lemn		1	B-07353
165	20		2,0	1,4	60	5	Hi-ATB	MDF		1	B-56661
165	20		2,0	1,4	60	5	TCG	MDF		1	B-56677
165	20		2,0	1,4	48	5	TCG	CORIAN®		1	B-56683
165	20		2,4	1,7	48	5	TCG	CORIAN®		1	B-10344
165	20		2,0	1,4	56	-3	TCG	Aluminiu		1	B-56655
165	20		2,4	1,7	56	-3	TCG	Aluminiu		1	B-07440

Specializate pentru tăieri în MDF

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare)

165	20	15,88	2,2	1,4	52	-5	TCG	MDF		1	D-62474
185	20	15,88	2,4	1,6	60	12	TCG	Lemn/MDF		1	D-21381
185	30	20/15,88	2,4	1,5	60	12	TCG	Lemn/MDF		1	D-17902
185	30	20/15,88	2,4	1,5	60	12	ATB	Lemn/MDF		1	D-38934
185	20	20/15,88	2,2	1,4	60	-5	TCG	MDF		1	D-61466
235	30	25	2,8	1,8	80	12	TCG	Lemn/MDF		1	D-17918



(Fierăstraie pe braț pentru tăieri înclinate / Fierăstraie cu masă)

255	30	15,88	3,2	2,4	100	10	TCG	Lemn/MDF		1	D-19071
255	30	15,88	3	2	100	12	ATB	Lemn/MDF		1	D-38940
255	30	25,4	3	2	100	12	ATB	Lemn/MDF		1	D-57130
255	25,4		2,8	1,8	84	10	TCG	MDF		1	D-62480
255	25,4		2,6	1,8	84	-5	TCG	MDF		1	D-62452
305	30	15,88	3,2	2,4	120	10	TCG	Lemn/MDF		1	D-19087
305	30	15,88	3,2	2,2	120	12	ATB	Lemn/MDF		1	D-38956
305	25,4		3	2	96	10	TCG	MDF		1	D-62496
305	25,4		3,2	2,2	96	-5	TCG	MDF		1	D-62468

Specializate pentru tăieri în plăci de fibrociment

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare)

185	20		2	1,5	28	10	ATAF	Plăci fibrociment	pentru 5057KB	1	A-86088
-----	----	--	---	-----	----	----	------	-------------------	---------------	---	---------

Specializate pentru tăieri în aluminiu

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare cu acumulator)

136	20		1,6	1	50	0	ATB	Aluminiu		1	B-40331
150	20		1,6	1	52	0	ATB	Aluminiu		1	B-47020



(Fierăstraie cu braț pentru tăieri înclinate / Fierăstraie cu masă)

190	20		2	1,4	60	-5	TCG	Aluminiu		1	B-03997
255	15,88	25	2,3	1,8	80	-5	TCG	Aluminiu		1	B-04195
255	25,4	25	2,3	1,8	100	-5	TCG	Aluminiu		1	B-04204
255	25,4	25	2,6	2	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-81614
255	25,4	25	2,6	2	120	0	ATB	Aluminiu		1	A-81620
305	25,4	25	2,3	1,8	80	-5	TCG	Aluminiu		1	B-04210
305	25,4		2,4	1,8	100	5	FTG	Aluminiu		1	B-02820
305	25,4	25	2,3	1,8	100	-5	TCG	Aluminiu		1	B-04226
355	25		3	2,2	80	5	TCG	Aluminiu		1	A-02602

(Fierăstraie cu braț pentru tăieri înclinate / Fierăstraie cu masă - clasa economic)

260	25,4		3	2	70	5	TCG	Aluminiu		1	D-03408
260	30	15,88	3	2	70	5	TCG	Aluminiu		1	D-03969

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
260	25,4		3	2	100	5	TCG	Aluminiu		1	D-03414
260	30	15,88	3	2	100	5	TCG	Aluminiu		1	D-03975
305	30	15,88	3	2,2	80	5	TCG	Aluminiu		1	D-16520
305	25,4	15,88	3	2,2	100	5	TCG	Aluminiu		1	D-34419
355	30	25	3,3	2,35	120	8	TCG	Aluminiu		1	D-16592



(Fierăstraie cu masă)

255	25,4	25	2,6	2	80	0	ATB	Aluminiu		1	A-82535
255	25,4	25	2,6	2	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-83864
255	25,4	25	2,6	2	120	0	ATB	Aluminiu		1	A-83870
305	25,4	25	2,8	2,2	80	0	ATB	Aluminiu		1	A-82541
305	25,4	25	2,8	2,2	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-82557
305	25,4		2,8	2,2	120	0	ATB	Aluminiu		1	A-82563
355	25,4	25	3	2,4	80	0	ATB	Aluminiu		1	A-82579
355	25,4	25	3	2,4	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-81636
355	25,4	25	3	2,4	120	0	ATB	Aluminiu		1	A-81642
380	25,4		3	2,4	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-82585
405	25,4	25	3,4	2,6	100	0	ATB	Aluminiu		1	A-82600
405	25,4	25	3,4	2,6	120	0	ATB	Aluminiu		1	A-82616

(Fierăstraie cu masă - clasa economic)

255	25,4	25	2,4	1,8	100	0	ATB	Aluminiu		1	B-17304
305	25,4	25	2,6	2	100	0	ATB	Aluminiu		1	B-17310
305	25,4	25	2,6	2	120	0	ATB	Aluminiu		1	B-17326
355	25,4	25	2,8	2,2	100	0	ATB	Aluminiu		1	B-17398
355	25,4	25	2,8	2,2	120	0	ATB	Aluminiu		1	B-17407

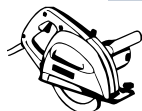
Speciaizate pentru tăieri în metal

Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
--------------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------	------------------------	----------------	----------	------------	-----------------	-----



(Fierăstraie circulare pentru metal cu acumulator)

136	20		1,5	1,2	30	0	MTCG	Oțel moale		1	B-07319
136	20		1,4	1,1	50	-15	ATB	Tablă subțire		1	B-07325
136	20		1,1	0,95	56	0	SMTCG	Oțel moale/inoxidabil	Fantă laser	1	B-23117
150	20		1,5	1,2	32	0	MTCG	Oțel moale		1	B-46296
150	20		1,4	1,1	52	-15	ATB	Tablă subțire		1	B-47008
150	20		1,1	0,95	60	0	SMTCG	Oțel moale/inoxidabil	Fantă laser	1	B-47014



(Fierăstraie circulare pentru metal)

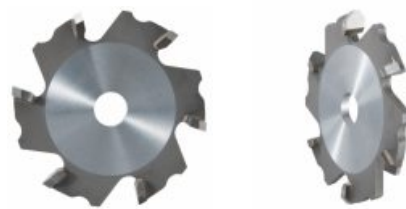
185	20		1,9	1,5	36	0	ATB	Oțel moale		1	B-04628
185	20		2	1,6	38	0	MTCG	Oțel moale		1	A-85438
185	20		2	1,6	48	0	MTCG	Oțel moale subțire		1	A-83967
185	20		1,7	1,3	70	-10	FTG	Placă de oțel ondulată		1	A-86446
185	20		1,85	1,5	48	0	SMTCG	Oțel moale	Utilizare extinsă	1	B-23357
185	20		1,8	1,5	56	0	SMTCG	Oțel moale subțire	Utilizare extinsă	1	B-23391
185	20		1,6	1,3	64	0	SMTCG	Oțel moale/inoxidabil	Fantă laser	1	B-31697



(Mașini de debitat metal)

305	25,4		2,1	1,7	60	0	TCG	Oțel moale		1	A-87242
305	25,4		2,4	2	60	0	TCG	Oțel moale	Fantă laser	1	A-86723
305	25,4		2,5	2,2	60	0	TCG	Oțel moale		1	A-81860
305	25,4		2,3	2	78	0	MTCG	Oțel moale subțire		1	A-87127
305	25,4		1,95	1,65	100	-3	SMTCG	Oțel moale/inoxidabil	Fantă laser	1	B-23151

Pânze pentru CA5000



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Inel (mm)	Lățime tăiere (mm)	Grosime placă (mm)	Număr dinți	Unghi de înclinare (°)	Forma dinților	Material	Observații	Ambalare (buc.)	COD
118	20		14	6	6	5	90°	Aluminiu compozit		1	B-48832
118	20		18	6	6	5	135°	Aluminiu compozit		1	B-48860

Lamă duală

Pentru despicat și tăiat în perpendicular. Are mai puțini dinți decât lama de tăiat în diagonală pentru o tăiere mai rapidă.
(Fierăstrău circular)



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Număr dinți	Material	Ambalare (buc.)	COD
110	20	50	Lemn	1	792010-8
140	15,88	60	Lemn	1	792017-4
180	20	80	Lemn	1	792031-0
260	25	52	Lemn	1	792083-1

Lamă de tăiere perpendiculară

Pentru o tăiere mai fină în lemn. Taie mai neted ca lama duală.
(Fierăstrău circular)



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Număr dinți	Material	Ambalare (buc.)	COD
110	20	60	Lemn	1	792012-4
255	15,88	50	Lemn	1	792640-5
355	25	70	Lemn	1	792699-2
415	25	100	Lemn	1	792115-4

Lamă de despicare

Pentru o tăiere mai rapidă cu fibră. Similară lamei duale ca formă, dar având o dimensiune mai mare. Asigură o tăiere mai curată.
(Fierăstrău circular)



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Număr dinți	Material	Ambalare (buc.)	COD
415	25	70	Lemn	1	792114-6

Lamă combinată cu dinți în cruce

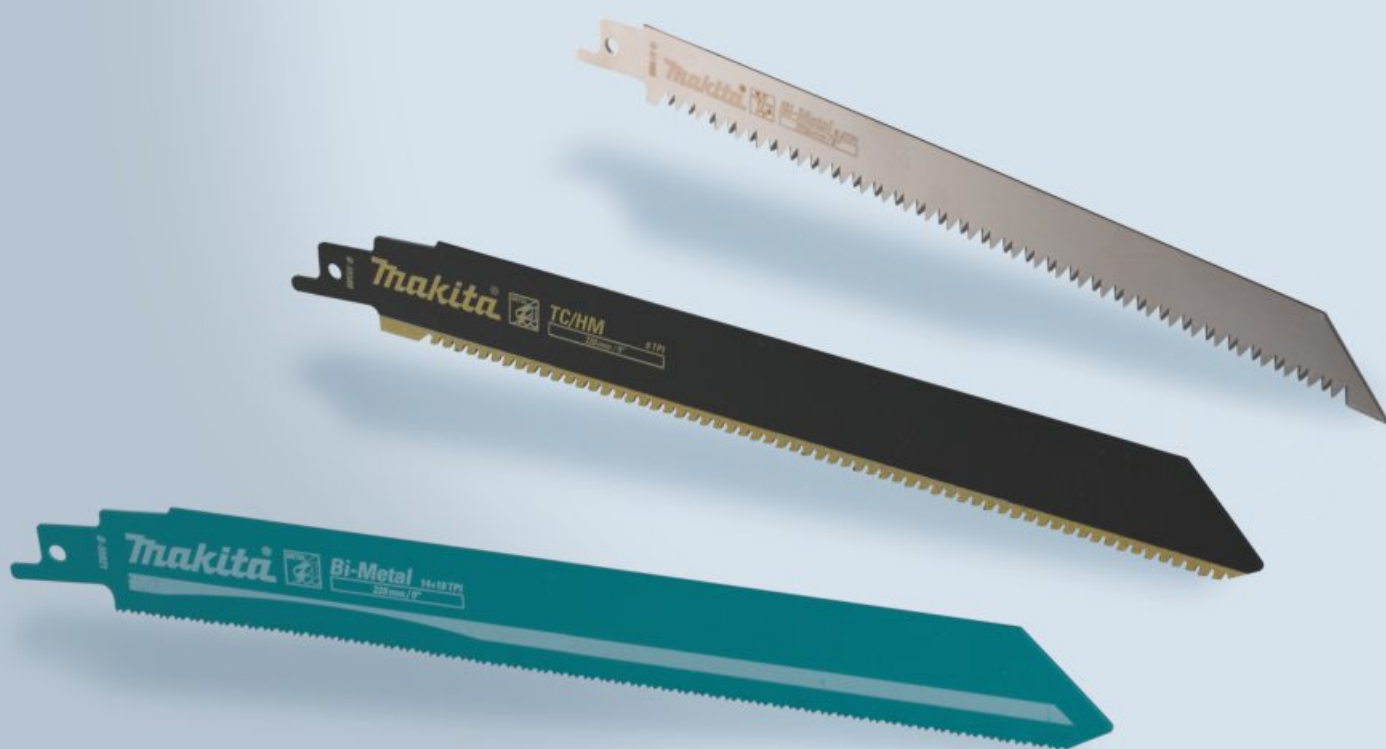
Pentru despicat și tăieri perpendiculare. Folosit în general în industria lemnului.
(Fierăstrău circular)



Diametru Ext. (mm)	Diametru Int. (mm)	Număr dinți	Material	Ambalare (buc.)	COD
210	15,88	30	Lemn	1	792281-7
260	25	36	Lemn	1	792087-3
415	25	50	Lemn	1	792116-2

ACCESORII

▣ Debitare (fierăstraie verticale / alternative)



Carbură tungsten



Granulație diamantată



Tip de granulație



Tăieri drepte



Tăieri curbe



Tăieri fine



Tăieri grosiere



Materiale groase



Materiale subțiri



Dinte rectificat



Număr dinți/inch



Nu folosiți în modul rotire

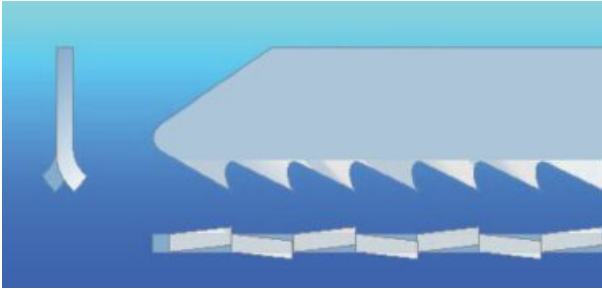


Se folosește cu lichid de răcire

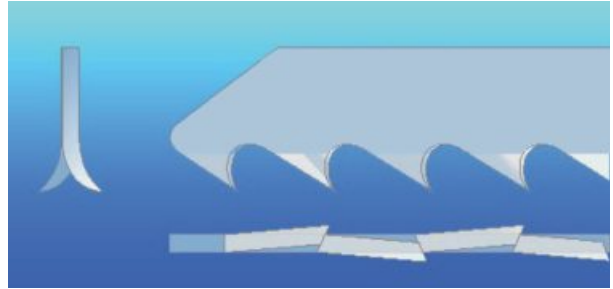
Lame pentru fierăstraie

Forma dinților

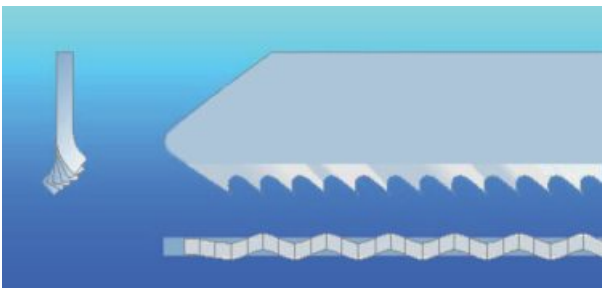
Dinte frezat - Dantură înclinată alternativ



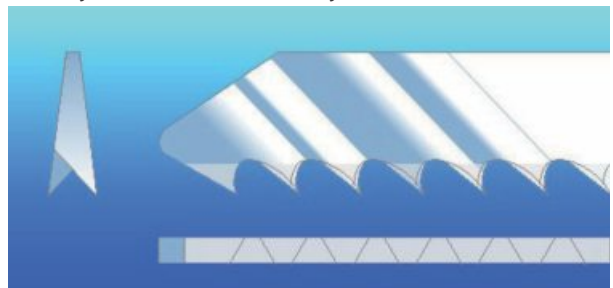
Dinte rectificat - Dantură înclinată alternativ



Dinte frezat - Dantură ondulată



Dinte șlefuit - Dantură ascuțită alternativ



Metode de fabricație

Dinte frezat


- Costuri reduse
- Tăieri de debitare
- Materiale moi sau dure
- Durată de viață mare

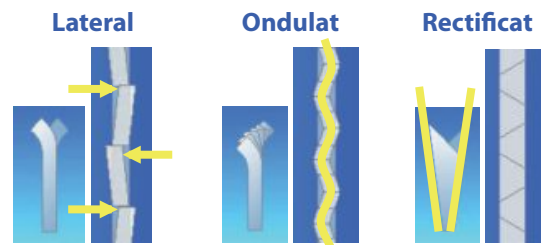


Dinte rectificat

- Costuri ridicate
- Foarte ascuțit
- Tăiere precisă curată
- Materiale dure, medii, moi



- **Dispunere înclinată alternativ:** fiecare dinte este alternativ orientat 
- **Montajul ondulat:** dantura prezintă o formă ondulată
- **Rectificat:** formă conică a pânzei spre spate



Materialul de producție

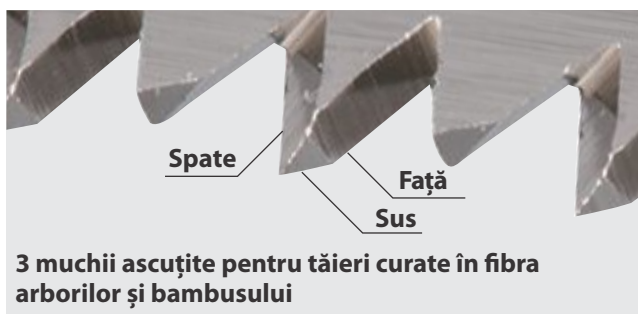
- **HCS (High Carbon Steel):** pentru materiale moi (lemn, plastic)
- **HSS (High Speed Steel):** pentru materiale dure (metale)
- **BiM (BiMetal):** pentru materiale moi spre dure (lemn, metal, plastic)
- **TC (Carbură tungsten):** pentru tăieri dure (fibră de sticlă, fibrociment)

Lame de calitate japoneză pentru fierăstraiele alternative



Avantaje

1. Muchii foarte ascuțiți!



2. Tăieri curate



Domenii de utilizare

pentru lemn de bambus

15
dinți/inch

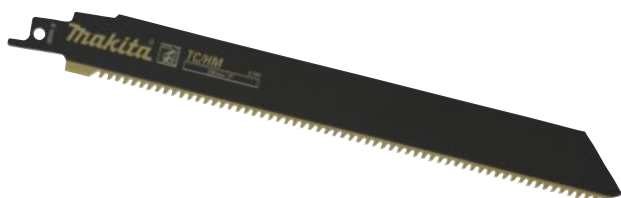


pentru lemn verde

8,5
dinți/inch



Lame carbură tungsten pentru fierăstraiele alternative



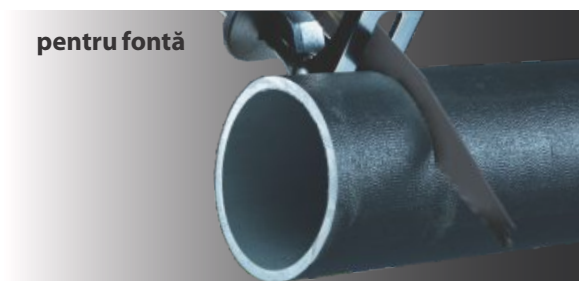
Avantaje

Dinți carbură tungsten



Domenii de utilizare

pentru fontă



pentru inox



Lame pentru fierăstraie verticale cu prindere tip Makita

Pentru modelele:
4300BA/B, 4326M, 4327M



Model / Formă	Codificare Makita	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
Lemn / Tăieri obișnuite													
	3	3-50	3-50	-	-	-	Tăieri obișnuite	60	9	HCS	↑	2	A-86533
												5	A-85868
	16	3-50	3-50	-	-	-	Tăieri curbe	60	9	HCS	↷	2	792212
												5	A-85830
Lemn / Tăieri rapide													
	8	4-50	4-50	-	-	-	Tăieri rapide	60	8	HCS	↑	2	792267
												5	A-85911
Lemn / Tăieri fine													
	9	4-50	4-50	-	-	-	Lucrări rapide de finisare	60	8	HCS	↑	2	792325
												5	A-85927
	10	4-50	4-50	-	-	-	Lucrări rapide de finisare, mai ales în placaj	60	9	HCS	↑	2	792326
												5	A-85818
	10S	3-50	-	-	-	-	Tăieri fără așchii în lemn, nu necesită sablare	62	13	HCS	↑	2	A-86555
												5	A-85824
	BR-3	4-50	-	-	-	-	Tăieri fără așchii în lemn, nu necesită sablare	60	9	HCS	↑	5	A-85933
Lemn de esență tare / Furnir													
	2	3-50	3-50	2-6	-	2-6	Furnir	60	14	HSS	↑	2	A-86527
												5	A-85852
	4	3-50	3-50	3-6	-	3-6	Lemn de esență tare, plăci de oțel moale și plastic dur	60	9	HSS	↑	2	A-86549
												5	A-85874
	17	2-50	2-50	2-6	-	2-6	Tăieri curbe în furnir	63	14	HSS	↷	2	792215
												5	A-85846
Tăieri fine pentru furnir													
	41	3-50	3-50	-	-	-	Dinți inversi pentru o tăiere fără așchii. Pentru plastic dur sau furnir	60	12	HCS	↑	5	A-85880
	42	2-50	2-50	-	-	-	Furnir	60	16	HSS	↑	5	A-85896
Metal/ Tăieri obișnuite													
	1	-	1-6	1-3	0,5-3	1-3	Oțel moale. Potrivit și pentru plastic ondulat și plastic dur	60	24	HSS	↑	2	A-86511
												5	A-85802
	5	-	1,5-6	1-6	-	1-3	Oțel moale	42	24	HSS	↑	2	792131
												5	A-85905

Lame pentru fierăstraie verticale cu prindere tip baionetă

Pentru modelele






DJV181, DJV182, DJV141, DJV142, DJV180, DJV140, JV183D, JV143D, JV0600, JV100D, JV101D, JV102D, JV103D
DJR185, DJR145, JR102D, JR105D, 4326, 4327, 4328, 4329, 4350T/CT/FCT, 4351T/CT/FCT








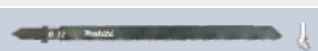
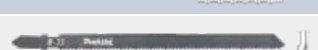


Model / Formă	Codificare Makita	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
Lame pentru tăieri ultra-rapide													
	B-50	5-50	5-50	-	-	-	Finisaje rapide în lemn și plastic	77	8,5-10,6	HCS	↑	5	B-06460
	B-51	-	-	-	1-3	1-8	Tăieri rapide în oțel moale și inox	77	9,8-18,1	HSS	↑	5	B-06476
	B-52	5-50	5-50	3-35	3-5	3-8	Tăieri rapide universale	77	5,5-9,8	HSS	↑	5	B-06482
Lemn / Tăieri obișnuite													
	B-13	4-65	4-65	-	-	-	Tăieri universale	70	8	HCS	↑	2 5	B-01286 A-85656
	B-15	3-35	3-35	-	-	-	Materiale subțiri	50	12	HCS	↑	5	A-85678
	B-14	2-35	2-35	-	-	-	Materiale subțiri	50	18	HCS	↑	5	A-85662
	B-18	2-35	2-35	-	-	-	Tăieri curbe	45	14	HCS	↷	5	A-85709
Lemn / Tăieri rapide													
	B-58	4-65	4-65	-	-	-	Tăieri rapide	75	8	HCS	↑	5	A-86577
	B-16	5-65	5-65	-	-	-	Tăieri grosiere rapide	75	6	HCS	↑	2 5	B-01292 A-85684
	L-2	5-90	5-90	-	-	-	Tăieri grosiere rapide	100	6	HCS	↑	5	A-86309
	B-16L	5-135	5-135	-	-	-	Tăieri grosiere rapide	150	6	HCS	↑	5	792726-5
	B-17	5-60	5-60	-	-	-	Tăieri curbe rapide	70	6	HCS	↷	2 5	B-01301 A-85690
	B-8	4-65	4-65	-	-	-	Unghi vârf: 2°	75	8	HCS	↑	5	A-85232
Lemn / Tăieri fine													
	B-59	4-65	4-65	-	-	-	Tăieri fine rapide	75	8	HCS	↑	5	A-86583
	B-10	3-65	3-65	-	-	-	Tăieri fine în lemn, mai ales placaj	75	9	HCS	↑	5	A-85628
	B-11	3-60	3-60	-	-	-	Tăieri fine rapide în lemn și plastic	75	9	HCS	↑	2 5	B-01270 A-85634
	B-10S	3-50	-	-	-	-	Tăiere fără așchii, nu necesită sablare	65	13	HCS	↑	5	792691
	B-12	5-65	5-65	-	-	-	Tăieri fine rapide în lemn și plastic	75	6	HCS	↑	5	A-85640
	L-1	5-90	5-90	-	-	-	Materiale groase	100	6	HCS	↑	5	A-86290
	B-29	2-35	2-35	-	-	-	Tăieri curbe	42	16	HCS	↷	5	A-80400
	BR-13	5-65	-	-	-	-	Tăiere fără așchii, nu necesită sablare	64	9	HCS	↑	5	A-85793
Lemn de esență tare / Furnir													
	B-25	3-60	3-60	3-6	-	3-6	Lemn de esență tare, plăci de oțel moale și plastic dur	75	9	HSS	↑	2 5	B-01345 A-85765
	B-26	3-60	3-60	3-10	-	3-10	Pentru tăieri în lemn de esență tare și plastic dur	70	9	HSS	↑	2 5	B-01351 A-85771

Model / Formă	Codificare Makita	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
---------------	-------------------	-----------	--------------	---------------	-----------	-----------------	------------------------	--------------	----------------	----------	---------------	-----------------	-----

Tăieri fine în furnir

	B-19	3-50	3-50	-	-	-	Lemn, placaj, plastic dur, furnir, dantură inversă	65	12	HCS	↑	5	A-85715
	B-28	2-50	2-50	-	-	-	Furnir	63	16	HSS	↑	5	A-80391
	B-53	1,5-15	1,5-15	-	-	-	Plăci laminate și lemn de esență tare	60	15	Bi-Metal	↑	5	B-10970
	B-54	1,5-15	1,5-15	-	-	-	Plăci laminate și lemn de esență tare	60	18	Bi-Metal	↻	5	B-10986
	B-55	1,5-30	1,5-30	-	-	-	Plăci laminate și lemn de esență tare	75	15	Bi-Metal	↑	5	B-31887

Metal / Tăieri obișnuite

	B-51	-	1,5-6	1,5-6	1-3	1-3	Oțel moale	65	24	HSS	↑	5	A-86561
	B-22	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Oțel moale, plastic dur, plăci metalice foarte subțiri	50	24	HSS	↑	2 5	B-01323 A-85737
	B-24	-	1-3	1-2	0,5-2	0,5-2	Plăci metalice foarte subțiri	50	32	HSS	↑	5	A-85759
	B-23	3-35	3-35	2-6	-	2-6	Furnir și plăci metalice de grosimi medii	50	14	HSS	↑	2 5	B-01339 A-85743
	B-27	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Tăieri curbe în oțel moale	50	24	HSS	↻	2 5	B-01367 A-85787
	B-32	-	Ø65	Ø65	-	1,5-3	Plăci metalice subțiri, țevi și profile. Aluminiu și plastic	107	18	HSS	↑	5	B-10431
	B-33	-	Ø65	Ø65	-	2-3	Plăci metalice de grosime medie, țevi și profile. Aluminiu și plastic	107	14	HSS	↑	5	B-10447
	B-34	-	1,5-6	1,5-3	1,5-3	1,5-3	Oțel moale, plastic dur. Plăci metalice subțiri	50	18	HSS	↑	5	B-10453
	B-35	-	Ø114	2-6	-	-	Materiale tip sandwich. Lemn cu cuie ø120	154	14	Bi-Metal	↑	3	B-10469



Plastic

	B-21	-	3-60	1-10	-	-	Tăieri fine în plastic	75	12	HSS	↑	2 5	B-01317 A-85721
---	------	---	------	------	---	---	------------------------	----	----	-----	---	--------	--------------------

Cauciuc

	B-K	-	-	-	-	-	Carton, plută, cauciuc, piele	75	-	HCS	-	5	A-80416
---	-----	---	---	---	---	---	-------------------------------	----	---	-----	---	---	---------

Fibrociment


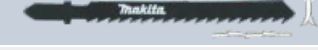
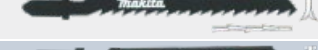


	B-60	-	-	-	-	-	Fibră ciment/ Plăci de ipsos(5-50 mm) FRP/ Plastic (5-20 mm)	75	6	TC/HM	-	3	B-06890
	B-61	-	-	-	-	-	Fibră ciment/ Plăci de ipsos(5-80 mm) FRP/ Plastic (5-50 mm)	105	6	TC/HM	-	3	B-06909

Lame pentru fierăstraie verticale - gama economic


Pentru modelele:

DJV181, DJV182, DJV141, DJV142, DJV180, DJV140, JV183D, JV143D, JV0600, JV100D, JV101D, JV102D, JV103D


DJR185, DJR145, JR102D, JR105D, 4326, 4327, 4328, 4329, 4350T/CT/FCT, 4351T/CT/FCT

Model / Formă	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
	4-50	-	-	-	-	Lemn / Tăieri obișnuite	74	8	HCS	↑	5	D-34877
	4-50	-	-	-	-	Lemn / Tăieri rapide	74	6	HCS	↑	5	D-34883
	4-50	-	-	-	-	Lemn / Tăieri curbe rapide	74	6	HCS	↻	5	D-34899
	-	-	-	-	1-3	Metal / Tăieri obișnuite	51	21	HSS	↑	5	D-34908
	4-50	-	-	-	-	Lemn / Tăieri fine	74	9	HCS	↑	5	D-44214

Seturi lame pentru fierăstraie verticale (100 buc./set)

Tip prindere	Codificare Makita	Aplicații	COD
 Prindere tip baionetă	B-22	Metal	B-07733
	B-23	Metal	B-07749
	No.51	Metal	B-07836
	B-25	Lemn	B-07755
	BR-13	Lemn	B-07777
	B-10	Lemn	B-07674
	B-11	Lemn	B-07680
	B-12	Lemn	B-07696
	B-13	Lemn	B-07705
	B-16	Lemn	B-07711
	B-18	Lemn	B-07727
	B-29	Lemn	B-07761
No.58	Lemn	B-07842	
No.59	Lemn	B-07858	



Tip prindere	Codificare Makita	Aplicații	COD
 Prindere tip Makita	No.1	Metal	B-07783
	No.2	Lemn	B-07799
	No.3	Lemn	B-07808
	No.8	Lemn	B-07814
	No.10	Lemn	B-07820

Seturi lame pentru fierăstraie verticale cu ambalaj de plastic pentru lame

6 spații pentru lame în ambalaj.






Într-un spațiu se pot depozita 6-7 lame.

Dimensiuni ambalaj lame: 47 mm x 170 mm x 27,5 mm.







Model / Formă	Codificare Makita	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
---------------	-------------------	-----------	--------------	---------------	-----------	-----------------	------------------------	--------------	----------------	----------	---------------	-----------------	-----


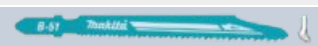
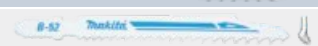

Lame fierăstrău vertical SET A - 5 lame (total 10 buc./set)

	B-13	4-65	4-65	-	-	-	Tăieri universale	70	8	HCS	↑	2	B-44410
	B-16	5-65	5-65	-	-	-	Tăieri grosiere rapide	75	6	HCS	↑	2	
	B-10S	3-50	-	-	-	-	Tăiere fără așchii în lemn, nu necesită sablare	65	13	HCS	↑	2	
	B-72	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Oțel moale, plastic dur. Plăci metalice subțiri	50	24	HSS	↑	2	
	B-23	3-35	3-35	2-6	-	2-6	Furnir și plăci metalice de grosime medie	50	14	HSS	↑	2	

Lame fierăstrău vertical SET B - 4 lame (total 10 buc./set)

	B-50	5-50	5-50	-	-	-	Tăieri fine rapide în plastic și lemn	77	8,5 -10,6	HCS	↑	4	B-44426
	B-51	-	-	-	1-3	1-8	Tăieri rapide în oțel moale și inox	77	9,8 -18,1	HSS	↑	2	
	B-52	5-50	5-50	3-35	3-5	3-8	Tăieri rapide universale	77	5,5 -9,8	HSS	↑	2	
	B-53	1,5-15	1,5-15	-	-	-	Laminate, lemn de esență tare, plăci laminate	60	15	Bi-Metal	↑	2	

Lame fierăstrău vertical SET C - 4 lame (total 5 buc./set)

	B-50	5-50	5-50	-	-	-	Tăieri fine rapide în plastic și lemn	77	8,5 -10,6	HCS	↑	2	B-48527
	B-51	-	-	-	1-3	1-8	Tăieri rapide în oțel moale și inox	77	9,8 -18,1	HSS	↑	1	
	B-52	5-50	5-50	3-35	3-5	3-8	Tăieri rapide universale	77	5,5 -9,8	HSS	↑	1	
	B-53	1,5-15	1,5-15	-	-	-	Laminate, lemn de esență tare, plăci laminate	60	15	Bi-Metal	↑	1	



Seturi de lame pentru fierăstraie verticale

*Lame pentru tăieri super rapide



Tip prindere	5 lame diferite într-un singur pachet					COD
Tip Makita	No.1	No.2	No.3	No.8	No.10S	A-86882
Tip baionetă	B-10S	B-13	B-16	B-22	B-23	A-86898
Tip baionetă	B-50	B-51	B-52	-	-	*B-06292

Lame pentru fierăstraiele alternative JR1000FT, JR102D (pentru polizare)

Model / Formă	Descriere	Aplicații	Lungime totală (mm)	Lungime activă (mm)	Ambalare (buc.)	COD
	Adaptor șmirghel (Se folosește cu hârtie abrazivă)	Lemn	153	90	1	A-40967
	Hârtie abrazivă #60 (Se folosește cu adaptor șmirghel)	Lemn	-	95x22	10	B-04977
	Hârtie abrazivă #120 (Se folosește cu adaptor șmirghel)	Lemn	-	95x22	10	B-04983
	Pilă (tip rotund)	Metal	153	60	3	A-40945
	Pilă (tip plat)	Metal	153	60	3	A-40951

Lame pentru fierăstraiele alternative JR1000FT, JR102D (pentru tăiere)

HCS / High Carbon Steel pentru tăieri în materiale moi (lemn, plastic etc.)

HSS / High Speed Steel pentru tăieri în materiale dure (metal, aluminiu etc.)

Model / Formă	Codificare Makita	Lemn (mm)	Plastic (mm)	Aluminiu (mm)	Inox (mm)	Oțel moale (mm)	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
---------------	-------------------	-----------	--------------	---------------	-----------	-----------------	------------------------	--------------	----------------	----------	---------------	-----------------	-----

Lemn / Tăieri rapide

	B-8	4-65	4-65	-	-	-	Ideal pentru tăierea rapidă a lemnului și plasticului Unghi vârf: 2°	75	8	HCS		5	A-85232
--	-----	------	------	---	---	---	---	----	---	-----	--	---	---------

Lemn / Tăieri fine

	B-10	3-65	3-65	-	-	-	Tăieri fine rapide, mai ales în placaj	75	9	HCS		5	A-85628
--	------	------	------	---	---	---	--	----	---	-----	--	---	---------

Furnir / Tăieri fine

	B-19	3-50	3-50	-	-	-	Dinți inversi pentru o tăiere fără așchii. Pentru plastic dur și furnir	65	12	HCS		5	A-85715
--	------	------	------	---	---	---	--	----	----	-----	--	---	---------

	B-19S	3-25	3-25	-	-	-	Varianta scurtă de la B-19	43	12	HCS		5	B-04933
--	-------	------	------	---	---	---	----------------------------	----	----	-----	--	---	---------

Metal / Tăieri obișnuite

	B-22	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Oțel moale, plastic dur, plăci metalice subțiri	50	24	HSS		2	B-01323
--	------	---	-----	-----	-----	-----	---	----	----	-----	--	---	---------

	B-22S	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Varianta scurtă de la B-22	32	24	HSS		5	B-04949
--	-------	---	-----	-----	-----	-----	----------------------------	----	----	-----	--	---	---------

Metal / Tăieri subțiri




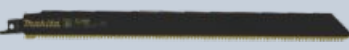







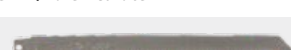


	B-24	-	1-3	1-2	0.5-2	0.5-2	Plăci metalice foarte subțiri	50	32	HSS		5	A-85759
--	------	---	-----	-----	-------	-------	-------------------------------	----	----	-----	--	---	---------

	B-24S	-	1-3	1-2	0.5-2	0.5-2	Varianta scurtă de la B-24	32	32	HSS		5	B-04955
--	-------	---	-----	-----	-------	-------	----------------------------	----	----	-----	--	---	---------



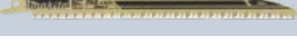
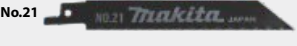
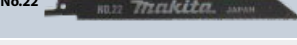

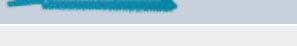





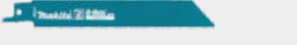











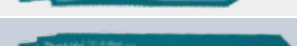



	B-30	-	1-6	1-3	1-3	1-3	Pentru oțel moale. Unghi: 2°	50	24	HSS		5	B-04961
--	------	---	-----	-----	-----	-----	------------------------------	----	----	-----	--	---	---------

Pentru carton, plută, cauciuc, piele etc.

Model / Formă	Codificare Makita	Polistiren	Carton	Cauciuc	Piele	Aplicații / Observații	Lungime (mm)	Nr. dinți/inch	Material	Tip de tăiere	Ambalare (buc.)	COD
	B-K	50	30	10	5	Carton, plută, cauciuc, piele	75	-	HCS	-	5	A-80416







Model / Formă	Nr. dinți/inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD
Metal / Tăieri grele / Carbură tungsten							
	8	100	1,25	Tablă groasă 4-12 mm, țevi ϕ50 mm	TC/HM	1	B-55566
	8	152	1,25	Tablă groasă 4-12 mm, țevi ϕ100 mm	TC/HM	1	B-55572
	8	228	1,25	Tablă groasă 4-12 mm, țevi ϕ175 mm	TC/HM	1	B-55588
	8	305	1,25	Tablă groasă 4-12 mm, țevi ϕ250 mm	TC/HM	1	B-55594
Lemn / Tăieri obișnuite							
	3	152	1,25	Lemn moale, plăci aglomerate, lemn de bază, placaj <math><100</math> mm	HCS	5	B-16813
	5	305	1,5	Crengi lemn verde <math><250</math> mm	HCS	5	B-16863
	6	152	1,25	Lemn moale, plăci aglomerate, lemn de bază, placaj <math><100</math> mm	HCS	5	B-16798
	6	305	1,25	Lemn moale, plăci aglomerate, lemn de bază, placaj <math><250</math> mm	HCS	5	B-16829
No.23 	9	165	1,0	Lemn 5 mm - 90 mm	HCS	5	792148-9
No.3020 	10	150	1,0	Lemn, placaj 5 mm - 90 mm	HCS	5	A-02319
	10	152	0,8	Lemn moale, plăci aglomerate, lemn de bază, placaj <math><100</math> mm	HCS	5	B-16807
No.3023 	10	250	1,25	Lemn gros 5 mm - 190 mm	HCS	5	B-00767
Lemn / Tăieri rapide							
No.23B 	6	150	1,0	Tăieri fine rapide in lemn 10 mm - 90 mm	HCS	5	792707-9
No.3019 	4	150	1,0	Tăieri grosiere rapide in lemn gros 20 mm - 90 mm	HCS	5	A-02303
No.3030 	6	300	1,25	Tăieri grosiere rapide in lemn gros 10 mm - 250 mm	HCS	5	B-03030
Lemn / Tăieri curate							
	8,5	225	0,9	Lemn verde de grădină <math>\phi< <math>\phi<="" lemn="" math>="" math><math><140<="" mm,="" mm<="" td=""> <td>Bi-Metal</td> <td>1</td> <td>B-57386</td> </math>\phi<>	Bi-Metal	1	B-57386
	15	225	0,9	Lemn bambus <math>\phi< <math>\phi<="" lemn="" math>="" math><math><140<="" mm,="" mm<="" pvc<math><140<="" td=""> <td>Bi-Metal</td> <td>1</td> <td>B-57392</td> </math>\phi<>	Bi-Metal	1	B-57392
Lemn / Metal							
*Lăcuită alb, **Nelăcuită							
	6	100	0,9	Lemn cu cuie 10 mm-50 mm	Bi-Metal	5	B-20432
	6	152	1,25	Lemn cu cuie 10 mm-100 mm Fibră de sticlă 8-50 mm	Bi-Metal	5	B-05175
	10	100	0,9	Tablă 3 mm-12 mm, Lemn 10-50 mm	Bi-Metal	5	B-20426
	10	152	0,9	Paleți, lemn cu cuie 5-100 mm, tablă, țevi, profile de aluminiu 3-12 mm	Bi-Metal	5 200 200	B-31843 *B-54259 **B-54265
	10	228	0,9	Paleți, lemn cu cuie 5-175 mm, tablă, țevi, profile de aluminiu 3-12 mm	Bi-Metal	5 200 200	B-31859 B-54271 **B-54287
	5-8	305	1,25	Lemn cu cuie/metal, plăci aglomerate (10-250 mm), beton aerat (10-250 mm), plastic, fibră de sticlă, plastic ranforsat, profile (5-60 mm)	Bi-Metal	3	B-10637
	10-14	152	0,9	Lemn cu metal 5-100 mm, aluminiu 3-10 mm, plastic 3-100 mm	Bi-Metal	5	B-43240
	10-14	225	0,9	Lemn cu metal 5-175 mm, aluminiu 3-10 mm, plastic 3-175 mm	Bi-Metal	5	B-43262
	14-18	100	0,9	Metal gros 3-8 mm, lemn 10-50 mm	Bi-Metal	5	B-20454

Lame pentru fierăstraie alternative

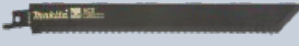


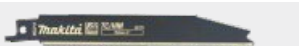
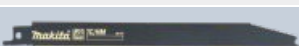


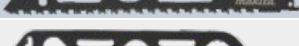

Model / Formă	Nr. dinți/inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD	
Lame pentru tăieri super rapide								
	7-18	152	0,9	Tăieri rapide în metal, fier/oțel 1,5-8 mm, plastic 5-77 mm	Bi-Metal	5 25	B-05038 B-05038-25	
	6-11	152	0,9	Tăieri rapide în metale neferoase, aluminiu, plastic, lemn cu cuie, metale feroase fier/oțel 5-8 mm, plastic 5-77 mm, lemn 5-77 mm	Bi-Metal	5 25	B-05044 B-05044-25	
	6-10	203	1,0	Tăieri rapide în lemn	HCS	5 25	B-05153 B-05153-25	
Metal / Tăieri obișnuite								
	No.21	24	125	1,0	Plăci oțel 1,5 - 3,0 mm, țevi metalice $\phi < 50$ mm	HSS	5	792146-3
	No.22	18	165	1,0	Plăci oțel/aluminiu 3 - 5 mm, țevi metalice $\phi < 90$ mm	HSS	5	792147-1
	No.24	24	165	1,0	Plăci oțel 1,5 - 3,0 mm, țevi metalice $\phi < 90$ mm	HSS	5	792149-7
		14	100	0,9	Metal gros 3-8 mm	Bi-Metal	5	B-20410
		14	152	0,9	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi 10$ - $\phi 100$ mm	Bi-Metal	5 25	B-16841 B-16841-25
		14	225	0,9	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi 10$ - $\phi 175$ mm	Bi-Metal	5 25	B-16776 B-16776-25
		18	100	0,9	Metal subțire 1,5-4 mm	Bi-Metal	5	B-20404
		18	152	0,9	Metal subțire 1,5-4 mm, țevi metalice $\phi < 100$ mm	Bi-Metal	5 25	B-05169 B-05169-25
		18	225	0,9	Plăci metal 1,5-4 mm, țevi $\phi 5$ - $\phi 175$ mm	Bi-Metal	5 25	B-16782 B-16782-25
		24	100	0,9	Metal subțire 0,7-3 mm	Bi-Metal	5	B-20395
		24	152	0,9	Plăci metal 0,7-3 mm, țevi $\phi 5$ - $\phi 100$ mm	Bi-Metal	5	B-16835
		24	225	0,9	Plăci metal 0,7-3 mm, țevi $\phi 5$ - $\phi 175$ mm	Bi-Metal	5	B-43169
		10-14	305	0,9	Conducte de metal $\phi 5$ - $\phi 200$ mm, aluminiu/plastic 5-20 mm	Bi-Metal	5	B-16857
Metal / Tăieri grele								
		14+18	152	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 100$ mm	Bi-Metal	5	B-43131
		14+18	225	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 175$ mm	Bi-Metal	5	B-43175
		14+18	305	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 250$ mm	Bi-Metal	5	B-43206
		8+10	152	1,1	Tablă grosă 4-12 mm, țevi $\phi < 100$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43147
		8+10	225	1,1	Tablă grosă 4-12 mm, țevi $\phi < 175$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43181
		8+10	305	1,1	Tablă grosă 4-12 mm, țevi $\phi < 250$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43212
		10-14	152	1,25	Tablă grosă 2-10 mm, țevi $\phi < 100$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43153
		10-14	225	1,25	Tablă grosă 2-10 mm, țevi $\phi < 175$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43197
		10-14	305	1,25	Tablă grosă 2-10 mm, țevi $\phi < 250$ mm (tăieri rapide)	Bi-Metal	5	B-43228
Metal / Tăieri grele / Tăieri curbe								
		14+18	152	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 100$ mm	Bi-Metal	5	B-55815
		14+18	225	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 175$ mm	Bi-Metal	5	B-55821
		14+18	305	1,1	Plăci metal 3-8 mm, țevi $\phi < 225$ mm	Bi-Metal	5	B-55837

Model / Formă	Nr. dinți/inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD
---------------	----------------	--------------	-------------------	------------------------	----------------	-------------	-----







Lemn și metal / Tăieri grele

	5-8	152	1,6	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-100 mm	Bi-Metal	5	B-43234
	5-8	225	1,6	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-175 mm	Bi-Metal	5	B-43256
	5-8	305	1,6	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-235 mm	Bi-Metal	5	B-43278
	6-8	152	1,25	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-100 mm, plastic, fibră de sticlă, plastic armat 10-100 mm	TC/HM	1	B-49834
						10	B-49834-10
	6-8	228	1,25	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-175 mm, plastic, fibră de sticlă, plastic armat 10-175 mm	TC/HM	1	B-49840
						10	B-49840-10
	6-8	305	1,25	Lemn cu cuie, plăci aglomerate 10-250 mm, plastic, fibră de sticlă, plastic armat 10-250 mm	TC/HM	1	B-49856
						10	B-49856-10

Materiale speciale

	-	225	1,5	Materiale de izolare, vată de sticlă, vată minerală bazaltică (10-175 mm)	HCS	2	B-52118
	-	300	1,5	Materiale de izolare, vată de sticlă, vată minerală bazaltică (10-250 mm)	HCS	2	B-52124
	-	400	1,5	Materiale de izolare, vată de sticlă, vată minerală bazaltică (10-300 mm)	HCS	1	B-52130
	18	152	1,0	Foi inox 2-4 mm, țevi inox $\phi < 80$ mm, fibră de sticlă	TC/HM	2	B-07250
	18	203	1,0	Foi inox 2-4 mm, țevi inox $\phi < 150$ mm, fibră de sticlă	TC/HM	2	B-51312
	2	240	1,5	BCA / cărămidă < 150 mm	TC/HM	1	B-12809
	2	305	1,5	BCA / cărămidă < 215 mm	TC/HM	1	B-10394
	2	455	1,5	BCA / cărămidă < 365 mm	TC/HM	1	B-10403
	-	228	1,0	Țevi oțel turnat $\phi < 150$ mm, cărămidă roșie 10-175 mm, FRP/Epoxi 3-175 mm	Diamond Grit	2	B-31871

Gheață / materiale înghețate



	3	305	1,25	Gheață 10-250 mm	Oțel inoxidabil	1	B-10609
	6	152	1,2	Gheață 10-80 mm	Oțel inoxidabil	1	B-52043
	6	228	1,2	Gheață 10-175 mm	Oțel inoxidabil	1	B-30564
	6	305	1,2	Gheață 10-250 mm	Oțel inoxidabil	1	B-23248
	10	228	1,2	Gheață 10-175 mm	Oțel inoxidabil	1	B-30570
	10	305	1,2	Gheață 10-250 mm	Oțel inoxidabil	1	B-23254

Gips-carton








	6	100	0,9	Gips-carton 5-50 mm	Bi-Metal	5	B-20448
--	---	-----	-----	---------------------	----------	---	---------

Pentru modelele DJR185, DJR183, DJR145, JR100D, JR103D, JR105D

Lemn / Tăieri curate




	8.5	190	0,6	Lemn verde de grădină $\phi < 100$ mm, lemn $\phi < 100$ mm	HCS	1	B-56580
	15	190	0,6	Lemn bambus $\phi < 100$ mm, lemn $\phi < 100$ mm, PVC < 100 mm	HCS	1	B-56596

Lame pentru fierăstraie alternative - Gama economic

Model / Formă	Nr. dinți /inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD
	14	152	0,9	Tablă 3-8 mm, țevi ø10-100 mm	Bi-Metal	2	D-51627
						25	D-51627-25
	14	225	0,9	Tablă 3-8 mm, țevi ø10-175 mm	Bi-Metal	2	D-51655
						25	D-51655-25
	18	152	0,9	Tablă 1,5-4 mm, țevi ø5-100 mm	Bi-Metal	2	D-51633
						25	D-51633-25
	18	225	0,9	Tablă 1,5-4 mm, țevi ø5-175 mm	Bi-Metal	2	D-51661
						25	D-51661-25
	24	152	0,9	Tablă 0,7-3 mm, țevi ø5-100 mm	Bi-Metal	2	D-51649
						25	D-51649-25
	24	225	0,9	Tablă 0,7-3 mm, țevi ø5-175 mm	Bi-Metal	2	D-51677
						25	D-51677-25
Lemn							
	6	152	1,2	Lemn <100 mm	HCS	2	D-53089







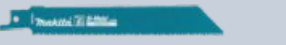

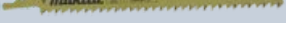
Seturi de lame pentru fierăstraie alternative



Model / Formă	Codificare Makita	Nr. dinți /inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD
	B-05038	7-18	152	0,9	Tăieri rapide în metal (fier/oțel 1,5-8 mm, plastic 5-77 mm)	Bi-Metal	1	B-13677
	B-05044	6-11	152	0,9	Tăieri rapide în metale neferoase, aluminiu, plastic, lemn cu cuie, metale feroase fier/oțel 5-8 mm, plastic 5-77 mm, lemn 5-77 mm	Bi-Metal	1	
	B-05153	6-10	203	1,0	Tăieri rapide în lemn	HCS	1	

Seturi lame pentru fierăstraie alternative cu ambalaj de plastic pentru lame



Model / Formă	Codificare Makita	Nr. dinți /inch	Lungime (mm)	Grosime lamă (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Amb. (buc.)	COD
Lame fierăstrău alternativ SET A - 3 lame (total 6 buc./set)								
	B-05153	6-10	203	1,0	Tăieri rapide în lemn	HCS	2	B-44432
	B-16798	6	152	1,25	Lemn moale, plăci aglomerate, lemn de bază, placaj	HCS	2	
	B-05175	6	152	1,25	Lemn cu cuie 10-100 mm	Bi-Metal	2	
Lame fierăstrău alternativ SET B - 3 lame (total 6 buc./set)								
	B-05044	6-11	152	0,9	Tăieri rapide în metale neferoase, aluminiu, plastic, lemn cu cuie, metale feroase fier/oțel 5-8 mm, plastic 5-77 mm, lemn 5-77 mm	Bi-Metal	2	B-44448
	B-16776	14	228	0,9	Tablă 3-8 mm, țevi ø10-175 mm	Bi-Metal	2	
	B-16782	18	228	0,9	Tablă 1,5-4 mm, țevi ø5-175 mm	Bi-Metal	2	
Lame fierăstrău alternativ SET C - 3 lame (total 6 buc./set)								
	D-51627	14	152	0,9	Tablă 3-8 mm, țevi ø10-100 mm	Bi-Metal	2	D-53051
	D-51633	18	152	0,9	Tablă 1,5-4 mm, țevi ø5-100 mm	Bi-Metal	2	
	D-53089	6	152	1,2	Lemn <100 mm	HCS	2	

Lame pentru tăiere gips-carton



Pentru modelele:
DSD140, DSD180, SD100D

Lungime (mm)	Lățime (mm)	Grosime (mm)	Aplicații / Observații	Material dinte	Ambalare (buc.)	COD
55	18	0,55	Plăci gips-carton <30 mm	HCS	2	B-49703
55	18	0,55	Lemn<30 mm	HCS	2	B-49719

Pânze pentru fierăstrăul cu bandă



*Dinți curbați

Grosime: 0,5 mm, Lungime: 2.240 mm

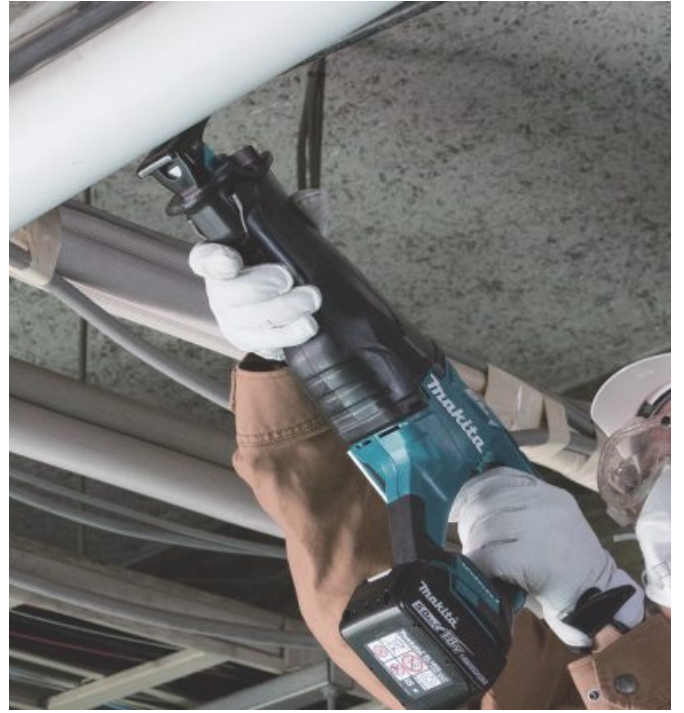
Model compatibil	Tip	Lățime (mm)	Nr. dinți /inch	Aplicații / Observații	COD
LB1200F	Oțel carbon (3 buc./set)	16	4	Lemn / Tăieri diagonale	B-16667
		13	4	Lemn / Tăieri universale	B-16673
		6	6	Lemn / Tăieri curbe	B-16689
		16	14	Metale neferoase	B-16695

Lățime: 13 mm, Grosime: 0,5 mm, Lungime: 1.140 mm

DPB180, 2106, 2107F, 2107FW	Oțel carbon (3 buc./set)		6	Lemn	792567-9
		>5 mm	14	Plastic, metale neferoase, oțel moale, oțel turnat, fier oțelit	792560-3
		4-5 mm	18		792559-8
		<4 mm	24		792558-0
	Bi-metal (1 buc.)	>5 mm	14	Plastic, metale neferoase, oțel moale, oțel turnat, fier oțelit, oțel dur, oțel inoxidabil	792557-2
		4-5 mm	18		*194691-8
					792556-4
		<4 mm	24		*194692-6

Lățime: 13 mm, Grosime: 0,5 mm, Lungime: 835 mm

DPB181	Bi-metal (5 buc./set)	3mm-6 mm	14	Plastic, metale neferoase, oțel moale, oțel turnat, fier oțelit, oțel dur, oțel inoxidabil	*B-40543
		2 mm -3 mm	18		*B-40559
		less than 2mm	24		*B-40565



ACCESORII

▣ Periere



Perii pentru mașina de găurit



Tipuri



Perie de sârmă ondulată \varnothing 0,3 mm
Ideală pentru îndepărtarea ruginii și a vopselei de pe metal.



Perie aspră de nylon (#80)
Ideală pentru îndepărtarea ruginii și a vopselei de pe metal, lemn și PVC.



Perie fină de nylon (#240)
Ideală pentru finisarea suprafețelor de lemn și PVC.

Forme



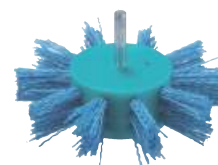
Cupă
Pentru suprafețe plane sau rugoase.



Rozetă
Pentru locuri înguste.



Cupă îngustă
Pentru spații strâmte și adânci.



Flap type
Pentru finisarea lemnului.

Diagrama materialelor

AA: Cel mai recomandat A: Recomandat

Tip perie	 Perie de sârmă ondulată \varnothing 0,3 mm	 Perie aspră de nylon (#80)	 Perie fină de nylon (#240)
Lemn 		AA	AA
PVC 		AA	AA
Metal 	AA	AA	AA
Finisaje (suprafețe metalice)			 Suprafața periată succesiv cu perie aspră de nylon (#80) și perie fină de nylon (#240)

Perie din nylon pentru mașina de găurit

Perie din nylon tip cupă



Dimensiune (mm)	Granulație	Diam. prindere	COD
50	aspră (#80)	6 mm	D-45509
63	aspră (#80)	6 mm	D-45515
75	aspră (#80)	6 mm	D-45521
50	fină (#240)	6 mm	D-45537
63	fină (#240)	6 mm	D-45543
75	fină (#240)	6 mm	D-45559

Perie din nylon tip rozetă



Dimensiune (mm)	Granulație	Diam. prindere	COD
38	aspră (#80)	6 mm	D-45565
50	aspră (#80)	6 mm	D-45571
63	aspră (#80)	6 mm	D-45587
75	aspră (#80)	6 mm	D-45593
100	aspră (#80)	6 mm	D-45602
38	fină (#240)	6 mm	D-45618
50	fină (#240)	6 mm	D-45624
63	fină (#240)	6 mm	D-45630
75	fină (#240)	6 mm	D-45646
100	fină (#240)	6 mm	D-45652

Perie din nylon tip cupă îngustă



Dimensiune (mm)	Granulație	Diam. prindere	COD
12	aspră (#80)	6 mm	D-45668
19	aspră (#80)	6 mm	D-45674
25	aspră (#80)	6 mm	D-45680
30	aspră (#80)	6 mm	D-45696
12	fină (#240)	6 mm	D-45705
19	fină (#240)	6 mm	D-45711
25	fină (#240)	6 mm	D-45727
30	fină (#240)	6 mm	D-45733

Perie din nylon tip flap



Dimensiune (mm)	Granulație	Diam. prindere	COD
100	aspră (#80)	6 mm	D-45749
100	fină (#240)	6 mm	D-45755

Perie din sârmă pentru mașina de găurit

Tip cupă / Sârmă ondulată



Dimensiune (mm)	Diam. prindere	COD
38	6 mm	D-39908
50	6 mm	D-39914
63	6 mm	D-39920
75	6 mm	D-39936
80	6 mm	D-39942

Tip rozetă / Sârmă ondulată



Dimensiune (mm)	Diam. prindere	COD
38	6 mm	D-39958
50	6 mm	D-39964
63	6 mm	D-39970
75	6 mm	D-39986
100	6 mm	D-39992

Tip cupă îngustă / Sârmă ondulată



Dimensiune (mm)	Diam. prindere	COD
12	6 mm	D-40004
19	6 mm	D-40010
25	6 mm	D-40026
30	6 mm	D-40032

Perii din sârmă

Pentru modelele:

A: Polizoare unghiulare 100 mm

B: Polizoare unghiulare 125 mm, 150 mm

C: Polizoare unghiulare 180 mm, 230 mm

D: Polizoare unghiulare 230 mm

Perie tip cupă din sârmă ondulată

Perie de sârmă ondulată \varnothing 0,3 mm
Ideală pentru îndepărtarea ruginii
și a vopselei de pe metal.



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
A	60	M10 x 1,5	D-24066
B	60	M14 x 2	D-24072
A	75	M10 x 1,5	D-24088
B	75	M14 x 2	D-24094
C	100	M14 x 2	D-29284

Perie tip cupă din sârmă ondulată alămită

Perie de sârmă ondulată \varnothing 0,3 mm acoperită cu alamă.
Ideală pentru îndepărtarea ruginii.
Tratată anti-rugină.



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
B	60	M14 x 2	D-39746
B	75	M14 x 2	D-39768
C	90	M14 x 2	D-39780
C	100	M14 x 2	D-39805

Perie tip cupă din sârmă ondulată cu toroane 1

Perie de sârmă ondulată 0,5 mm cu toroane.
Ideală pentru lucrări dificile, curățarea rapidă a unor suprafețe mari.



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
A	60	M10 x 1,5	D-24103
B	60	M14 x 2	D-24119
A	75	M10 x 1,5	D-24125
B	75	M14 x 2	D-24131

Perie tip cupă din sârmă ondulată cu toroane 2

Perie de sârmă ondulată 0,5 mm cu toroane.
Ideală pentru lucrări dificile.
Mai rezistentă decât peria cu toroane 1.



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
A	60	M10 x 1,5	D-24147
B	60	M14 x 2	D-24153
C	100	M14 x 2	D-29290

Perie de sârmă tip rozetă

Perie de sârmă 0,5 mm.
Ideală pentru curățarea suprafețelor înguste.



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
B, C	100	M14 x 2	D-29555
B, C	115	M14 x 2	D-29561
B, C	125	M14 x 2	D-29577
C	150	M14 x 2	D-45761
D	175	M14 x 2	D-45777

Perie înclinată din sârmă sertizată

Sârmă sertizată de oțel 0,3 mm
(Recomandată pentru curățare)



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
B, C	100	M14 x 2	D-39827
B, C	115	M14 x 2	D-39849

Perie înclinată cu fire răsucite

Sârmă răsucită de oțel 0,5 mm
(Recomandată pentru muchii și colțuri)



Model compatibil	Dimensiune (mm)	Ax de prindere	COD
B, C	100	M14 x 2	D-39861
B, C	115	M14 x 2	D-39883

Perie din hârtie 120-40

(Pentru îndepărtarea ruginii și a resturilor de vopsea)
Pentru modelul 9741



COD

794380-1

Perie din bumbac 120

(Pentru polișare)
Pentru modelul 9741



COD

794381-9

Perie din sârmă de oțel 120

(Pentru îndepărtarea ruginii)
Pentru modelul 9741



COD

794382-7

Perie din nylon

Pentru modelul 9741



Aplicații	COD
120-80 Aspră	794384-3
120-100 Medie	794379-6
120-240 Fină	794383-5



ACCESORII

Discuri abrazive



Durată lungă de utilizare



Flexibil



Utilizare cu pad

Tipuri de discuri abrazive



Șlefuire

Disc cu centru deplasat



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 6,0 mm~7,2 mm



Debitare

Disc pentru debitare fină



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 0,8 mm~2,0 mm



Disc flexibil pentru șlefuire



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 2,0 mm~4,0 mm



*SE FOLOSEȘTE DOAR CU PAD

Disc pentru debitare fină cu centru deplasat



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 0,8m~2,0 mm



Disc pentru debitare



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 2,0 mm~3,0 mm



Disc pentru debitare cu centru deplasat



Diametru: 100 mm~230 mm
Grosime: 3,0 mm



Discuri abrazive
pentru mașini portabile
de debitat metale

Diametru: 305 mm~405 mm
Grosime: 2,4 mm~3,0 mm





Coduri de culoare

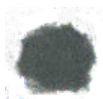
- ALBASTRU:** Metale
- AURIU:** Inox
- VERDE:** Zidărie
- ARGINTIU:** Aluminiu

Cum se citesc specificațiile



Tipul de oxid de aluminiu

Brown Fused Aluminum: **A**



Single Aluminum Oxide: **SA**



White Aluminum Oxide: **WA**



Alumina Zirconium: **Z**

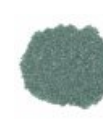


Tipul de oxid de siliciu

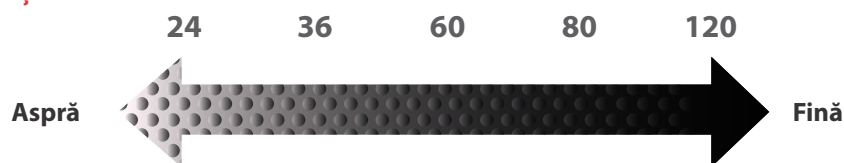
Black Silicon Carbide: **C**



Green Silicon Carbide: **CG**



Granulație



Duritatea discului

Mai aproape de A: **Disc mai moale**
 Mai aproape de Z: **Disc mai dur**

Disc mai moale ▶ pentru materiale mai dure
 Disc mai dur ▶ pentru materiale mai moi

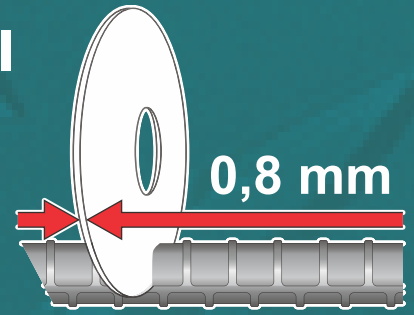
Foarte moale	Moale	Mediu	Dur	Foarte dur
A - G	H - K	L - O	P - S	T - Z



Materialul de legătură

BF: Rășină fenolică
V: Legătură vitrificată

DISCURI DE TĂIERE ULTRA-SUBȚIRI



Tăiere rapidă

Ideal pentru
mașini cu acumulator



Ideal pentru tăiat

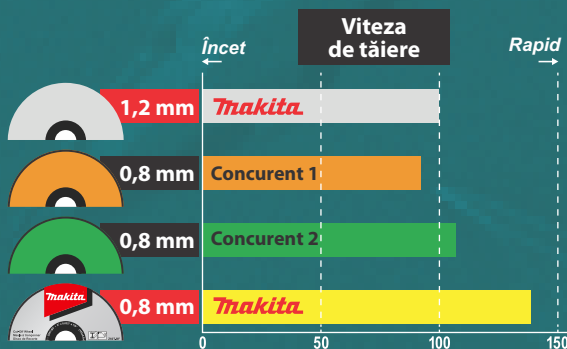
Tije filetate

Bare de armătură

Material subțiri

Conducte

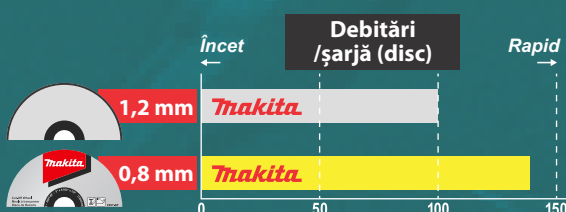
Perfect pentru
reparații de caroserie



Note:

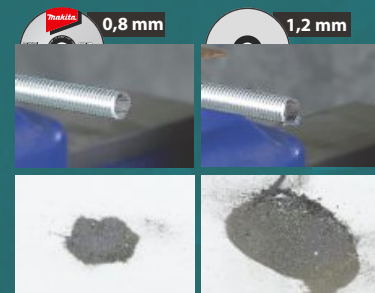
1. Rezultatele testelor depind în mare măsură de duritatea materialului, etc.
2. Cifrele din grafic reprezintă valori relative când capacitatea de tăiere a discului MAKITA (grosime 1,2 mm) este setată la 100.

Până la 20% MAI MULTE
debitări / șarjă (disc)



Note:

1. Rezultatele testelor depind în mare măsură de duritatea materialului, etc.
2. Cifrele din grafic reprezintă valori relative când capacitatea de tăiere a discului MAKITA (grosime 1,2 mm) este setată la 100.



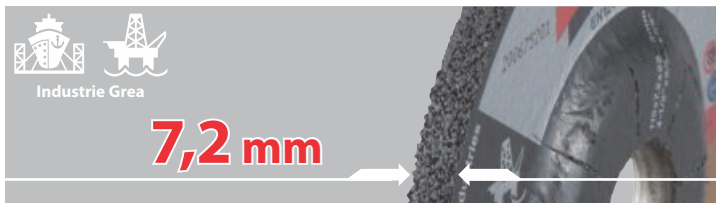
Reducerea
pierderii de material
- fără bavuri -

Discuri abrazive pentru industria grea

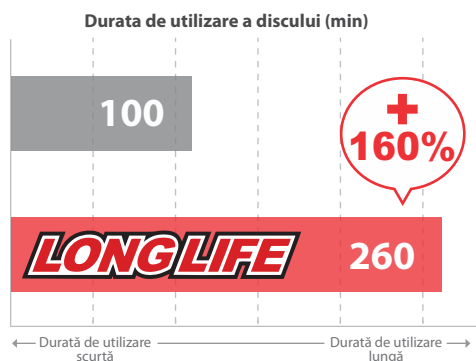


Avantaje

1. Disc abraziv pentru industria grea cu grosime de 7,2 mm
Recomandat pentru utilizarea cu polizoare unghiulare Makita de putere mare.



2. Durată de viață extinsă



Discuri abrazive flexibile pentru piatră și sticlă



Avantaje

1. Granulație GC



Conține granulație GC (Green Silicon Carbide) specializată pentru piatră și sticlă.

2. Suprafața discului



Suprafața abrazivă a discului eliberează praful și previne blocarea.

3. Flexibilitatea discului



Metoda originală de fabricație oferă o mare flexibilitate. Pentru suprafețe curate.



Reduce arderea



Netezirea marmurei.
Șanfrenarea sticlei.

Aplicații



1. Șanfrenarea marmurei



2. Polizarea suprafeței curbate a marmurei



3. Eliminarea bavurii sticlei

*A se utiliza întotdeauna cu pad

Discuri de polizare



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 4 x 16	A36P	1	A-80905
100 x 6 x 16	A36P	1	A-80911
100 x 6 x 16	A36P	1	B-46246
115 x 6 x 22,23	A36P	1	741458-1
115 x 6 x 22,23	A36P	1	A-80927
115 x 6 x 22,23	A36P	1	B-46252
125 x 6 x 22,23	A36P	1	A-80933
125 x 6 x 22,23	A36P	1	B-46268
150 x 6 x 22,23	A36P	1	A-84981
180 x 6 x 22,23	A24P	1	741425-6
180 x 6 x 22,23	A24R	1	A-88886
180 x 6 x 22,23	A36P	1	741426-4
180 x 6 x 22,23	A36P	1	A-80949
180 x 6 x 22,23	A36P	1	B-46274
230 x 6 x 22,23	A36P	1	A-80955
230 x 6 x 22,23	A36P	1	B-46280

Clasificare: 2 stele



100 x 6 x 16	A24R	1	D-18443
115 x 6 x 22,23	A24R	1	D-18459
125 x 6 x 22,23	A24R	1	D-18465
150 x 6 x 22,23	A24R	1	D-26163
180 x 6 x 22,23	A24R	1	D-18471
230 x 6 x 22,23	A24R	1	D-18487



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 6 x 16	WA36N	1	A-80852
100 x 6 x 16	WA36N	1	B-46349
115 x 6 x 22,23	WA36N	1	A-80640
125 x 6 x 22,23	WA36N	1	A-80874
125 x 6 x 22,23	WA36N	1	B-46361
150 x 6 x 22,23	WA36N	1	A-80846
180 x 6 x 22,23	WA36O	1	A-80880
180 x 6 x 22,23	WA36O	1	B-46377
230 x 6 x 22,23	WA36O	1	A-80896
230 x 6 x 22,23	WA36O	1	B-46383



Clasificare: 2 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 6 x 16	C24R	1	D-18493
115 x 6 x 22,23	C24R	1	D-18502
125 x 6 x 22,23	C24R	1	D-18518
150 x 6 x 22,23	C24R	1	D-18524
180 x 6 x 22,23	C24R	1	D-18530
230 x 6 x 22,23	C24R	1	D-18546



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 6 x 16	A36N	1	B-17706
115 x 6 x 22,23	A36N	1	B-14560
125 x 6 x 22,23	A36N	1	B-17653
150 x 6 x 22,23	A36N	1	B-17669
180 x 6 x 22,23	A36N	1	B-14576
230 x 6 x 22,23	A36N	1	B-14582



Discuri de polizare pentru industria grea



Clasificare: 4 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
115 x 7,2 x 22,23	A24S	1	B-56362
115 x 7,2 x 22,23	AZ24N	1	B-56378
125 x 7,2 x 22,23	A24S	1	B-56384
125 x 7,2 x 22,23	AZ24N	1	B-56390
180 x 7,2 x 22,23	A24S	1	B-56409
180 x 7,2 x 22,23	AZ24N	1	B-56415



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 6 x 16	A24R	1	B-21107
115 x 6 x 22,23	A24R	1	B-21113
125 x 6 x 22,23	A24R	1	B-21129
180 x 6 x 22,23	A24R	1	B-21135
230 x 6 x 22,23	A24R	1	B-21141



Discuri de polizare flexibile



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 2 x 16	AC46	1	B-18203
100 x 2 x 16	AC60	1	A-85139
100 x 2 x 16	AC80	1	B-18219
100 x 2 x 16	AC120	1	B-18225
100 x 3 x 16	AC36	1	B-18231
100 x 3 x 16	AC46	1	B-18247
100 x 3 x 16	AC60	1	B-18253
100 x 3 x 16	AC80	1	B-18269
115 x 3 x 22,23	AC36	1	B-18275
115 x 3 x 22,23	AC46	1	B-18281
115 x 3 x 22,23	AC60	1	B-18297
115 x 3 x 22,23	AC80	1	B-18306
125 x 3 x 22,23	AC36	1	B-18312
125 x 3 x 22,23	AC46	1	B-18328
125 x 3 x 22,23	AC60	1	B-18334
125 x 3 x 22,23	AC80	1	B-18340
180 x 3 x 22,23	AC36	1	B-18356
180 x 3 x 22,23	AC46	1	B-18362
180 x 3 x 22,23	AC60	1	A-88490
180 x 3 x 22,23	AC80	1	B-18378
230 x 3 x 22,23	AC36	1	B-18384
230 x 3 x 22,23	AC46	1	B-18390
230 x 3 x 22,23	AC60	1	B-18409
230 x 3 x 22,23	AC80	1	B-18415



Se utilizează fără pad.

Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 3,8x 16	36	1	B-29147
100 x 3,8x 16	60	1	B-29153



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 2 x 16	WA46	1	B-18421
100 x 2 x 16	WA60	1	B-18437
100 x 2 x 16	WA80	1	B-18443
100 x 2 x 16	WA120	1	B-18459

Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 3 x 16	WA36	1	B-18465
100 x 3 x 16	WA46	1	B-18471
100 x 3 x 16	WA60	1	B-18487
100 x 3 x 16	WA80	1	B-18493
115 x 3 x 22,23	WA36	1	B-18502
115 x 3 x 22,23	WA46	1	B-18518
115 x 3 x 22,23	WA60	1	B-18524
115 x 3 x 22,23	WA80	1	B-18530
125 x 3 x 22,23	WA36	1	B-18546
125 x 3 x 22,23	WA46	1	B-18552
125 x 3 x 22,23	WA60	1	B-18568
125 x 3 x 22,23	WA80	1	B-18574
180 x 3 x 22,23	WA36	1	B-18580
180 x 3 x 22,23	WA46	1	B-18596
180 x 3 x 22,23	WA60	1	B-18605
180 x 3 x 22,23	WA80	1	B-18611
230 x 3 x 22,23	WA36	1	B-18627
230 x 3 x 22,23	WA46	1	B-18633
230 x 3 x 22,23	WA60	1	B-18649
230 x 3 x 22,23	WA80	1	B-18655



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100 x 4 x 16	WA36P	1	B-52392
115 x 4 x 22,23	WA36P	1	B-49775
125 x 4 x 22,23	WA36P	1	B-53110

Discuri de polizare flexibile recomandate pentru polizoare unghiulare cu acumulatori



Se utilizează fără pad.

Clasificare: 4 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100x4,0x16	WA36P	1	B-52392
115x4,0x22,23	WA36P	1	B-49775
125x4,0x22,23	WA36P	1	B-53110

Pad pentru discurile flexibile



Dimensiune	Ambalare (buc.)	COD
pentru discurile Ø100 mm	1	B-20476
pentru discurile Ø115/125 mm	1	B-20482
pentru discurile Ø180 mm	1	B-20498
pentru discurile Ø230 mm	1	B-20507

Discuri de tăiere subțiri



Clasificare: 3 stele



Tip A: Disc plat

Tip B: Disc cu centru deplasat

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
115 x 1,6 x 22,23	A46U	A	1	B-14102(EN)
125 x 1,6 x 22,23	A46U	A	1	B-35134(EN)



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 1,0 x 16	A60T	A	1	B-12201
100 x 1,6 x 16	A36S	A	1	B-45749
115 x 1,0 x 22,23	A60T	A	1	B-12217
115 x 1,6 x 22,23	A36S	A	1	B-45755
125 x 1,0 x 22,23	A60T	A	1	B-12239
125 x 1,6 x 22,23	A36S	A	1	B-46931
150 x 1,6 x 22,23	A60T	A	1	B-12251
180 x 1,6 x 22,23	A60T	A	1	B-12267
180 x 1,8 x 22,23	A36S	A	1	B-60458
230 x 1,9 x 22,23	A60T	A	1	B-12273
230 x 2 x 22,23	A36S	A	1	B-60464



Clasificare: 2 stele



100 x 1,0 x 16	WA60T	A	1	D-18758
115 x 1,2 x 22,23	WA60T	A	1	D-18764
115 x 1,2 x 22,23	WA60T	A	10	D-18764-10
125 x 1,2 x 22,23	WA60T	A	1	D-18770
125 x 1,2 x 22,23	WA60T	A	10	D-18770-10
150 x 2 x 22,23	WA36R	A	1	D-29424
180 x 2 x 22,23	WA36R	A	1	D-18786
230 x 2 x 22,23	WA36R	A	1	D-18792
100 x 1,2 x 16	WA60T	B	1	D-18801
115 x 1,2 x 22,23	WA60T	B	1	D-18817
125 x 1,6 x 22,23	WA46S	B	1	D-18823
180 x 2 x 22,23	WA36R	B	1	D-18839
230 x 2 x 22,23	WA36R	B	1	D-18845



Clasificare: 3 stele



Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100x1,0x16	A60T	A	1	B-45319
115x1,0x22,23	A60T	A	1	B-45325
125x1,0x22,23	A60T	A	1	B-45331
150x1,6x22,23	A60T	A	1	B-45347
180x1,6x22,23	A60T	A	1	B-45353
230x1,9x22,23	A60T	A	1	B-45369



Discuri de tăiere subțiri recomandate pentru polizoarele cu acumulatori



Clasificare: 4 stele



Tip A: Disc plat

Tip B: Disc cu centru deplasat

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 0,8 x 16	Z60T	A	1	B-45711
100 x 0,8 x 16	Z60T	A	12	B-45711-12
115 x 0,8 x 22,23	Z60T	A	1	B-45727
115x 0,8 x 22,23	Z60T	A	12	B-45727-12
125 x 0,8 x 22,23	Z60T	A	1	B-45733
125x 0,8 x 22,23	Z60T	A	12	B-45733-12
115 x 0,8 x 22,23	Z60T	B	1	B-46947
125 x 0,8 x 22,23	Z60T	B	1	B-46953



Discuri de tăiere



Clasificare: 3 stele



Tip A: Disc plat

Tip B: Disc cu centru deplasat

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 2,0 x 16	A46S	A	1	A-85123
100 x 2,5 x 16	A30R	A	1	A-85298
100 x 2,5 x 16	A30R	A	1	B-46399
115 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	A-85307
115 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	B-46408
125 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	A-85313
125 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	B-46414
180 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	A-85329
180 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	B-46420
230 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	A-85335
230 x 2,5 x 22,23	A30R	A	1	B-46436
100 x 3 x 16	A30T	B	1	A-83587
115 x 3 x 22,23	A30T	B	1	A-83593



125 x 3 x 22,23	A30T	B	1	A-83602
150 x 3 x 22,23	A30T	B	1	B-05050
180 x 3 x 22,23	A30T	B	1	A-83618
230 x 3 x 22,23	A30T	B	1	A-83624

Clasificare: 2 stele

★★

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 2,5 x 16	A30S	A	1	D-18655
115 x 2,5 x 22,23	A30S	A	1	D-18661
125 x 2,5 x 22,23	A30S	A	1	D-18677
150 x 2,5 x 22,23	A30S	A	1	D-29402
180 x 2,5 x 22,23	A30S	A	1	D-18683
230 x 2,5 x 22,23	A30S	A	1	D-18699
100 x 3 x 16	A30S	B	1	D-18552
115 x 3 x 22,23	A30S	B	1	D-18568
125 x 3 x 22,23	A30S	B	1	D-18574
150 x 3 x 22,23	A30S	B	1	D-29418
180 x 3 x 22,23	A30S	B	1	D-18580
230 x 3 x 22,23	A30S	B	1	D-18596



Clasificare: 3 stele

★★★

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 3 x 16	C30T	A	1	A-86739
115 x 3 x 22,23	C30T	A	1	A-85357
125 x 3 x 22,23	C30T	A	1	A-85363
180 x 3 x 22,23	C30T	A	1	A-85379
230 x 3 x 22,23	C30T	A	1	A-85385
100 x 3 x 16	C30T	B	1	A-86745
115 x 3 x 22,23	C30T	B	1	A-85254
125 x 3 x 22,23	C30T	B	1	A-85260
180 x 3 x 22,23	C30T	B	1	A-85276
230 x 3 x 22,23	C30T	B	1	A-85282

Clasificare: 2 stele

★★

Dimensiune (mm)	Granulație	Tip	Amb. (buc.)	COD
100 x 3 x 16	C30S	A	1	D-18708
115 x 3 x 22,23	C30S	A	1	D-18714
125 x 3 x 22,23	C30S	A	1	D-18720
180 x 3 x 22,23	C30S	A	1	D-18736
230 x 3 x 22,23	C30S	A	1	D-18742
100 x 3 x 16	C30S	B	1	D-18605
115 x 3 x 22,23	C30S	B	1	D-18611
125 x 3 x 22,23	C30S	B	1	D-18627
180 x 3 x 22,23	C30S	B	1	D-18633
230 x 3 x 22,23	C30S	B	1	D-18649

Discuri de polizare și tăiere (2 în 1)



Este nevoie de protecție disc compatibilă.

Clasificare: 3 stele

★★★

Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100x3,2x16	A36T	1	B-21222
115x3,2x22,23	A36T	1	B-21238
125x3,2x22,23	A36T	1	B-21244
180x4,0x22,23	A36T	1	B-21250

Discuri de de polizare și tăiere (2 în 1) recomandate pentru polizoarele cu acumulatori



Este nevoie de protecție disc compatibilă.

Clasificare: 4 stele

★★★★

Dimensiune (mm)	Granulație	Amb. (buc.)	COD
100x2,2x16	SA46P	1	B-51649
115x2,0x22,23	SA46P	1	B-50360
125x2,2x22,23	SA46P	1	B-51655

Discuri de tăiere pentru mașini de tăiat portabile



Clasificare: 4 stele

★★★★

Dim. (mm)	Granulație	Grunjos/Neted	G.F.Q'ty	Ambalare (buc.)	COD
355x2,5x25,4	A36P	-	2.0G	5	B-49448-5(EN)
355x2,5x25,4	A36P	-	2.0G	25	B-49448-25(EN)

Clasificare: 3 stele

★★★

305x2,8x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	5	A-01345
305x2,8x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-05038
305x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-88456-25
305x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	25	A-87650-25
355x2,4x25,4	A30Q	Grunjos	1.0G	5	B-20769-5
355x2,4x25,4	A30Q	Grunjos	1.0G	25	B-20769-25
355x3x25,4	A30P	-	2.0G	5	B-16891-5
355x3x25,4	A30P	-	2.0G	25	B-16891-25
355x3x25,4	A30Q	Grunjos	1.0G	5	B-20775-5
355x3x25,4	A30Q	Grunjos	1.0G	25	B-20775-25
355x3x25,4	A30R	-	2.0G	5	B-20753-5
355x3x25,4	A30R	-	2.0G	25	B-20753-25
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	5	A-01351
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-05044
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-87585-25
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	5	B-10665-5
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	B-10665-25
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	5	B-10730-5
355x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	B-10730-25
355x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	5	A-87672-5
355x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	25	A-87672-25
355x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	5	A-89545-5

Dim. (mm)	Granulație	Grunjos/ Neted	G.F.Q'ty	Ambalare (buc.)	COD
355x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	25	A-89545-25
355x3x25,4	A36P	Neted	1.5G	5	B-19881-5
355x3x25,4	A36P	Neted	1.5G	25	B-19881-25
355x3x25,4	A36P	-	2.0G	25	B-55360-25
405x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	5	A-01367
405x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-05050
405x3x25,4	A36P	Grunjos	1.0G	25	A-88478-25
405x3x25,4	A36P	Neted	1.0G	25	A-87694-25

Clasificare: 2 stele



305x3x25,4	A30R	-	2.0G	5	D-41551-5
305x3x25,4	A30R	-	2.0G	25	D-41551-25

Discuri de tăiere pentru 4112H, 4112HS

Pentru tăieri materiale de zidărie, beton, marmură, ardeză, etc.



Aplicații	Dim. (mm)	G.F.Q'ty	Amb. (buc.)	COD
Cărămidă	305x3,5x25,4	2.0G	25	A-89735



Discuri pentru polizoare drepte



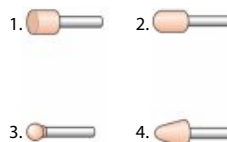
Dimensiune (mm)	Granulație	COD
125 x 19 x 12,7	24P	741015-5
125 x 19 x 12,7	36P	741016-3
125 x 20 x 20,0	24P	B-28662
125 x 20 x 20,0	36P	B-28678
150 x 20 x 20,0	24P	B-28684
150 x 20 x 20,0	36P	B-28690

Piatră pentru polizoare drepte

Aplicații:

A: Oțel moale, oțel-carbon, etc.

WA: Oțeluri dure și oțeluri speciale.



Nr.	Amb. (buc.)	Diametru (mm)	Prindere (mm)	Tip	COD
-----	-------------	---------------	---------------	-----	-----

Pentru modelele:

903, 906, GD0800C, GD0810C, GD0600, DGD800, DGD801

1	10	5	3	A	794050-2
1	10	8	3	A	794052-8
1	10	10	3	A	794053-6
2	10	5	3	WA	794054-4
2	10	6	3	WA	794055-2
2	10	10	3	WA	794057-8
3	10	10	3	A	794059-4

Pentru modelele:

906, GD0800C, GD0810C, GD0600, DGD800, DGD801

1	1	19	6	WA	741614-3
4	1	19	6	WA	741615-1

Discuri pentru polizoare de banc



Dimensiune (mm)	Granulație	COD
150 x 16 x 12,7	A36M	B-51904
150 x 16 x 12,7	A60M	B-51910
150 x 16 x 12,7	WA60K	A-47210
150 x 16 x 12,7	GC120H	B-51932
150 x 6,4 x 12,7	A60M	A-47195
205 x 19 x 15,88	A36P	B-51948
205 x 19 x 15,88	A60P	B-51954
205 x 19 x 15,88	WA60K	A-47260
205 x 19 x 15,88	GC120H	B-51976

Freze tungsten-carbid



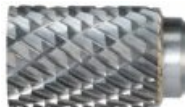
Tăiere și aplicație

Pentru tăieri grosiere
Eficiență ridicată
Suprafețe dure
Pentru metale / inox



Tăieri fine

Vibrații reduse
Suprafețe fine
Pentru metale / inox



Tăieri metale neferoase

Reduce blocarea
Suprafețe dure
Metale neferoase, plastic



Forme cap

Formă: A



Formă: C



Formă: F



Formă: L



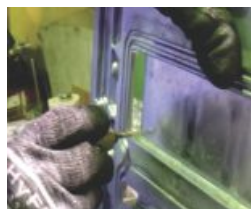
Formă: M



Debavurare aluminiu



Debavurarea liniei de sudură
între plăcile de oțel



Freze tungsten-carbid

Aplicații:
Oțel, fontă, inox, Ni-Co, etc.

Pentru modelele:

GD0801C, GD0600, GD0601C, GD0602, GD0800, GD0800C



Tip cap	Tip tăiere	Amb. (buc.)	Dim. (mm)	COD
A	Standard	10	10x20x6	B-52716-10
A	Diamantată	10	10x20x6	B-52722-10
A	Neferoase	10	10x20x6	B-52738-10
C	Standard	10	10x20x6	B-52744-10
C	Diamantată	10	10x20x6	B-52750-10
C	Neferoase	10	10x20x6	B-52766-10
F	Standard	10	10x20x6	B-52772-10
F	Diamantată	10	10x20x6	B-52788-10
F	Neferoase	10	10x20x6	B-52794-10
L	Standard	10	10x25x6	B-52803-10
L	Diamantată	10	10x25x6	B-52819-10
L	Neferoase	10	10x25x6	B-52825-10
M	Standard	10	10x20x6	B-52831-10
M	Diamantată	10	10x20x6	B-52847-10
M	Neferoase	10	10x20x6	B-52853-10



ACCESORII

▣ Abrasive



Sistem Hook & Loop



Dimensiune granulație



Șlefuire lemn



Șlefuire lemn (mobilă)



Șlefuire lemn



Șlefuire lemn (suprafețe mari)



Șlefuire vopsea



Șlefuire vopsea



Șlefuire plastic



Curățare vopsea



Curățare vopsea de pe metal (polișare)



Șlefuire metal



Polișare



Lemn (moale / dur)



Scări



Ceramică

Discuri lamelare



Tip de suport



Suport de fibră de sticlă
Suport standard



Suport nailon
Aplicații dure

Formă



Dreaptă
Pentru suprafețe plane



Înclinată
Pentru suprafețe curbate

Diagrama materialelor

AA: Cel mai recomandat A: Recomandat

Material abraziv	Oxid de aluminiu	Aluminiu zirconiu	Carbură de siliciu	Oxid ceramic de aluminiu
Cod culoare	Metal	Inox și metal	Zidărie	Inox, metal și neferoase
Lemn	A			
Plastic	A			
Metal	AA	AA		AA
Metale neferoase	A	A		AA
Inox		AA		AA
Zidărie			AA	

Discuri lamelare

Discuri lamelare pentru industria grea

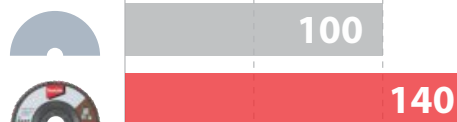


Avantaje

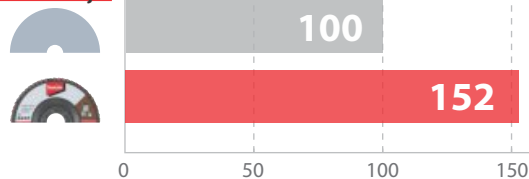
- Eficiență ridicată
- Durată de viață extinsă
- Potrivit pentru industria grea. Recomandat pentru utilizarea cu polizoare unghiulare Makita de putere mare.



Eficiență



Durată de viață



Discuri lamelare flexibile



Avantaje

Flexibilitate ridicată



Potrivit pentru polizarea suprafețelor curbe, a muchiiilor și colțurilor



Discuri lamelare pentru sarcini dificile

Material: aluminiu zirconiu

Eficiență mare și durată de utilizare ridicată.
Potrivit pentru utilizarea în industrie.



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	115	22,23	Z40	B-55603
			22,23	Z60	B-55619
			22,23	Z80	B-55625
			22,23	Z120	B-55631
		125	22,23	Z40	B-53920
			22,23	Z60	B-53936
			22,23	Z80	B-53942
			22,23	Z120	B-53958
		180	22,23	Z40	B-55647
			22,23	Z60	B-55653
			22,23	Z80	B-55669
			22,23	Z120	B-55675

Discuri lamelare - Gama premium

Material: aluminiu zirconiu



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	115	22,23	Z40	B-22626
			22,23	Z60	B-22632
			22,23	Z80	B-22648
			22,23	Z120	B-22654
		125	22,23	Z40	B-22660
			22,23	Z60	B-22676
			22,23	Z80	B-22682
			22,23	Z120	B-22698
		180	22,23	Z40	B-22707
			22,23	Z60	B-22713
			22,23	Z80	B-22729
			22,23	Z120	B-22735
Fibră de sticlă	Dreaptă	115	22,23	Z40	B-22741
			22,23	Z60	B-22757
			22,23	Z80	B-22763
			22,23	Z120	B-22779
		125	22,23	Z40	B-22785
			22,23	Z60	B-22791
			22,23	Z80	B-22800
			22,23	Z120	B-22816
		180	22,23	Z40	B-22822
			22,23	Z60	B-22838
			22,23	Z80	B-22844
			22,23	Z120	B-22850

Discuri lamelare flexibile

Material: oxid de aluminiu

Flexibilitate ridicată.

Potrivite pentru suprafețe curbe, muchii și colțuri.



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fără suport	Dreaptă	100	16	A40	D-62686
			16	A60	D-62692
			16	A80	D-62701
			16	A120	D-62717

Discuri lamelare - Gama standard

Material: aluminiu zirconiu



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Nailon	Dreaptă	100	16	Z36	D-27779
			16	Z40	D-27785
			16	Z60	D-27791
			16	Z80	D-27800
			16	Z120	D-27816
		115	22,23	Z36	D-27822
			22,23	Z40	D-27838
			22,23	Z60	D-27844
			22,23	Z80	D-27850
			22,23	Z120	D-27866
		125	22,23	Z36	D-27872
			22,23	Z40	D-27888
			22,23	Z60	D-27894
			22,23	Z80	D-27903
			22,23	Z120	D-27919
		180	22,23	Z36	D-27925
			22,23	Z40	D-27931
			22,23	Z60	D-27947
			22,23	Z80	D-27953
			22,23	Z120	D-27969

Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	Z36	D-27377
			16	Z40	D-27383
			16	Z60	D-27399
			16	Z80	D-27408
			16	Z120	D-27414
		115	22,23	Z36	D-27420
			22,23	Z40	D-27436
			22,23	Z60	D-27442
			22,23	Z80	D-27458
			22,23	Z120	D-27464
		125	22,23	Z36	D-27470
			22,23	Z40	D-27486
			22,23	Z60	D-27492
			22,23	Z80	D-27501
			22,23	Z120	D-27517
		180	22,23	Z36	D-27523
			22,23	Z40	D-27539
			22,23	Z60	D-27545
			22,23	Z80	D-27551
			22,23	Z120	D-27567
Fibră de sticlă	Dreaptă	100	16	Z36	D-27573
			16	Z40	D-27589
			16	Z60	D-27595
			16	Z80	D-27604
			16	Z120	D-27610
		115	22,23	Z36	D-27626
			22,23	Z40	D-27632
			22,23	Z60	D-27648
			22,23	Z80	D-27654
			22,23	Z120	D-27660
		125	22,23	Z36	D-27676
			22,23	Z40	D-27682
			22,23	Z60	D-27698
			22,23	Z80	D-27707
			22,23	Z120	D-27713
		180	22,23	Z36	D-27729
			22,23	Z40	D-27735
			22,23	Z60	D-27741
			22,23	Z80	D-27757
			22,23	Z120	D-27763

Discuri lamelare

Material: oxid de aluminiu



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Discuri lamelare

Material: oxid ceramic de aluminiu



Cel mai recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	A36	D-26973
			16	A40	D-26989
			16	A60	D-26995
			16	A80	D-27006
			16	A120	D-27012
		115	22,23	A36	D-27028
			22,23	A40	D-27034
			22,23	A60	D-27040
			22,23	A80	D-27056
			22,23	A120	D-27062
		125	22,23	A36	D-27078
			22,23	A40	D-27084
			22,23	A60	D-27090
			22,23	A80	D-27109
			22,23	A120	D-27115
		180	22,23	A36	D-27121
			22,23	A40	D-27137
			22,23	A60	D-27143
			22,23	A80	D-27159
		Fibră de sticlă	Dreaptă	100	16
16	A40				D-27187
16	A60				D-27193
16	A80				D-27202
16	A120				D-27218
115	22,23			A36	D-27224
	22,23			A40	D-27230
	22,23			A60	D-27246
	22,23			A80	D-27252
	22,23			A120	D-27268
125	22,23			A36	D-27274
	22,23			A40	D-27280
	22,23			A60	D-27296
	22,23			A80	D-27305
	22,23			A120	D-27311
180	22,23			A36	D-27327
	22,23	A40	D-27333		
	22,23	A60	D-27349		
	22,23	A80	D-27355		
		22,23	A120	D-27361	

Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD		
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	Ce40	D-28254		
			16	Ce60	D-28260		
			16	Ce80	D-28276		
			16	Ce120	D-28282		
			22,23	Ce40	D-28298		
		115	22,23	Ce60	D-28307		
			22,23	Ce80	D-28313		
			22,23	Ce120	D-28329		
			22,23	Ce40	D-28335		
			22,23	Ce60	D-28341		
		125	22,23	Ce80	D-28357		
			22,23	Ce120	D-28363		
			180	22,23	Ce40	D-28379	
				22,23	Ce60	D-28385	
				22,23	Ce80	D-28391	
		22,23		Ce120	D-28400		
		Fibră de sticlă	Dreaptă	100	16	Ce40	D-28416
					16	Ce60	D-28422
					16	Ce80	D-28438
					16	Ce120	D-28444
115	22,23			Ce40	D-28450		
	22,23			Ce60	D-28466		
	22,23			Ce80	D-28472		
	22,23			Ce120	D-28488		
125	22,23			Ce40	D-28494		
	22,23			Ce60	D-28503		
	22,23			Ce80	D-28519		
	22,23			Ce120	D-28525		
180	22,23			Ce40	D-28531		
	22,23			Ce60	D-28547		
	22,23			Ce80	D-28553		
	22,23			Ce120	D-28569		

Discuri lamelare

Material: carbură de siliciu



Cel mai recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Dreaptă	100	16	C36	D-27975
			16	C40	D-27981
			16	C60	D-27997
			16	C80	D-28008
			16	C120	D-28014
		115	22,23	C36	D-28020
			22,23	C40	D-28036
			22,23	C60	D-28042
			22,23	C80	D-28058
			22,23	C120	D-28064
		125	22,23	C36	D-28070
			22,23	C40	D-28086
			22,23	C60	D-28092
			22,23	C80	D-28101
			22,23	C120	D-28117
		180	22,23	C36	D-28123
			22,23	C40	D-28139
			22,23	C60	D-28145
			22,23	C80	D-28151
			22,23	C120	D-28167
Nailon	Dreaptă	115	22,23	C80	D-28173
			22,23	C120	D-28189
			22,23	C180	D-28195
			22,23	C320	D-28204
			22,23	C80	D-28210
		180	22,23	C120	D-28226
			22,23	C180	D-28232
			22,23	C320	D-28248

Discuri lamelare - Gama economic 1

Material: aluminiu zirconiu



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	115	22,23	Z36	D-53718
			22,23	Z40	D-53724
			22,23	Z60	D-53730
			22,23	Z80	D-53746
			22,23	Z120	D-53752
		125	22,23	Z36	D-53768
			22,23	Z40	D-53774
			22,23	Z60	D-53780
			22,23	Z80	D-53796
			22,23	Z120	D-53805
		180	22,23	Z36	D-53811
			22,23	Z40	D-53827
			22,23	Z60	D-53833
			22,23	Z80	D-53849
			22,23	Z120	D-53855

Discuri lamelare - Gama economic 2

Material: aluminiu zirconiu

Mai economic decât gama 1.



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	Z40	D-63703
			16	Z60	D-63719
			16	Z80	D-63725
			16	Z120	D-63731
			16	Z120	D-63731
		115	22,23	Z40	D-63747
			22,23	Z60	D-63753
			22,23	Z80	D-63769
			22,23	Z120	D-63775
			22,23	Z120	D-63775
		125	22,23	Z40	D-63781
			22,23	Z60	D-63797
			22,23	Z80	D-63806
			22,23	Z120	D-63812
			22,23	Z120	D-63812
		180	22,23	Z40	D-63828
			22,23	Z60	D-63834
			22,23	Z80	D-63840
			22,23	Z120	D-63856

Discuri lamelare - Gama economic

Material: oxid de aluminiu



Cel mai recomandat:



Recomandat:



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	A40	D-63395
			16	A60	D-63404
			16	A80	D-63410
			16	A120	D-63426
		115	22,23	A40	D-63432
			22,23	A60	D-63448
			22,23	A80	D-63454
			22,23	A120	D-63460
			22,23	A120	D-63460
		125	22,23	A40	D-63476
			22,23	A60	D-63482
			22,23	A80	D-63498
			22,23	A120	D-63507
			22,23	A120	D-63507
		180	22,23	A40	D-63513
			22,23	A60	D-63529
			22,23	A80	D-63535
			22,23	A120	D-63541

Disc lamelar multifuncțional

Pentru polizare, șlefuire și polișare beton, marmură și piatră.

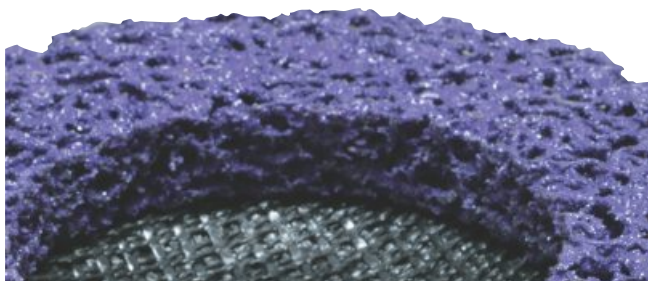


ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
100	16	C24	A-90130
115	22,23	C24	A-90249

Discuri de șlefuire



Structură



Disc special pentru operațiuni de șlefuire

Granulație (SiC)

Este acoperit cu clei albastru cu SiC (Carbid de Silicon) și oferă o polizare rapidă cu mai puțină energie.

Fibră

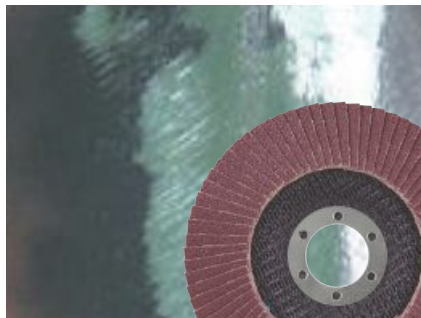
Fibrele încălcite oferă sprijin și previn zgărierea materialului.

Avantaje

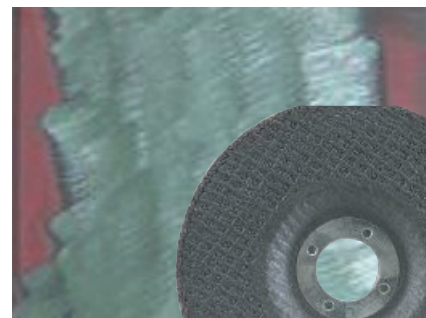
Structura suprafeței discului.



Disc pentru șlefuire



Disc lamelar



Disc pentru polizare

Utilizări



Curățarea vopselei vechi



Curățarea ruginii



Curățarea urmelor de sudură

Discuri de șlefuire

Pentru curățarea vopselei, ruginii, resturilor de sudură.



Culoare	Tip	Viteză	Durată de viață
Negru	Standard	100%	100%
Albastru			
	Durată de utilizare extinsă	94%	130%

Discuri de șlefuire

Aplicații:



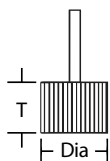
Culoare	Tip suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	COD
Negru	Fibră de sticlă	100	16	B-28961
		115	22,23	B-28977
		125	22,23	B-28983
		180	22,23	B-28999
Albastru	Fibră de sticlă	100	16	B-29000
		115	22,23	B-29016
		125	22,23	B-29022
		180	22,23	B-29038
Negru	Nailon	100	16	B-29044
		115	22,23	B-29050
		125	22,23	B-29066
		180	22,23	B-36239
Albastru	Nailon	100	16	B-36245
		115	22,23	B-36251
		125	22,23	B-36267
		180	22,23	B-36273

Discuri lamelare pentru recondiționat suprafețe



Tip suport	Formă suport	ø disc (mm)	ø gaură (mm)	Granulație	COD
Fibră de sticlă	Înclinată	100	16	Grosieră	B-40711
			16	Medie	B-40727
			16	Fină	B-40733
			16	Foarte fină	B-40749
		115	22,23	Grosieră	B-40755
			22,23	Medie	B-40761
			22,23	Fină	B-40777
			22,23	Foarte fină	B-40783
		125	22,23	Grosieră	B-40799
			22,23	Medie	B-40808
			22,23	Fină	B-40814
			22,23	Foarte fină	B-40820
		180	22,23	Grosieră	B-40836
			22,23	Medie	B-40842
			22,23	Fină	B-40858
			22,23	Foarte fină	B-40864
Fibră de sticlă	Dreaptă	100	16	Grosieră	B-40870
			16	Medie	B-40886
			16	Fină	B-40892
			16	Foarte fină	B-40901
		115	22,23	Grosieră	B-40917
			22,23	Medie	B-40923
			22,23	Fină	B-40939
			22,23	Foarte fină	B-40945
		125	22,23	Grosieră	B-40951
			22,23	Medie	B-40967
			22,23	Fină	B-40973
			22,23	Foarte fină	B-40989
		180	22,23	Grosieră	B-40995
			22,23	Medie	B-41006
			22,23	Fină	B-41012
			22,23	Foarte fină	B-41028

Perie abrazivă circulară cu tijă



Aplicații:



Dia. (mm)	T (mm)	Prindere (mm)	Granulație	COD
25,4	25,4	6	40	B-36762
			60	B-36778
			80	B-36784
			100	B-36790
			120	B-36809
38,1	25,4	6	40	B-36815
			60	B-36821
			80	B-36837
			100	B-36843
			120	B-36859
50,8	25,4	6	40	B-36865
			60	B-36871
			80	B-36887
			100	B-36893
			120	B-36902
50,8	38,1	6	40	B-36918
			60	B-36924
			80	B-36930
			100	B-36946
			120	B-36952
50,8	50,8	6	40	B-36968
			60	B-36974
			80	B-36980
			100	B-36996
			120	B-37007
63,5	25,4	6	40	B-37013
			60	B-37029
			80	B-37035
			100	B-37041
			120	B-37057
76	25,4	6	40	B-37063
			60	B-37079
			80	B-37085
			100	B-37091
			120	B-37100
76	50,8	6	40	B-37116
			60	B-37122
			80	B-37138
			100	B-37144
			120	B-37150

Disc abraziv

Se folosește cu pad.



*Pentru piatră - șlefuire umedă
(pentru modelele PK5001C și PK5011C)

**Pentru modelul GV6010.

Diametru (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
115	C24	10	794104-5
	C30	10	794105-3
	C50	10	794106-1
	C80	10	794107-9
	C120	10	794108-7
125	A50	5	794319-4
	A80	5	794320-9
	A120	5	794321-7
125	*C24	10	B-14526
	*C50	10	B-14532
	*C60	10	B-14548
	*C120	10	B-14554
125	C24	10	794096-8
	C30	10	794097-6
	C50	10	794098-4
	C80	10	794099-2
	C120	10	794100-3
150	**C50	10	794086-1
	**C80	10	794088-7
	**C120	10	794090-0
150	C24	10	794070-6
	C30	10	794071-4
	C50	10	794072-2
	C80	10	794073-0
	C100	10	794219-8
	C120	10	794074-8
180	C16	10	794091-8
	C20	10	794092-6
	C24	10	794093-4
	C30	10	794218-0
	C50	10	794094-2
	C80	10	794095-0
	C100	10	794220-3
	C120	10	794221-1

Discuri abrazive

(sistem "scai")



ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
-------------	------------	-----------------	-----

Pre-găurit (8 găuri).
Pentru lemn.

Pentru modelele:
BO5030, BO5031, BO5040, BO5041

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
125	A40	10	D-54499
		50	D-54673
	A60	10	D-54508
		50	D-54689
	A80	10	D-54514
		50	D-54695
	A100	10	D-54520
		50	D-54704
	A120	10	D-54536
		50	D-54710
	A150	10	D-54542
		50	D-54726
	A180	10	D-54558
		50	D-54732
	A240	10	D-54564
		50	D-54748
A320	10	D-54570	
	50	D-54754	

Pre-găurit (8 găuri).
Pentru vopsea.

Pentru modelele:
BO5030, BO5031, BO5040, BO5041

*Acoperire suplimentară

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
125	*WA60	10	794542-1
	*WA80	10	794543-9
	*WA120	10	794544-7
	*WA180	10	794545-5
	*WA240	10	794546-3

Pre-găurit (9 găuri).
Pentru vopsea.

Pentru modelele:
BO6030, BO6040

*Acoperire suplimentară

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
150	*WA40	10	794607-9
	*WA60	10	794608-7
	*WA80	10	794609-5
	*WA120	10	794610-0
	*WA180	10	794611-8
	*WA240	10	794612-6
	*WA400	10	794613 4

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
-------------	------------	-----------------	-----

Pre-găurit (15 găuri).
Pentru lemn.

Pentru modelele:
BO6030, BO6040, BO6050

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
150	A40	10	D-54586
		50	D-54760
	A60	10	D-54592
		50	D-54776
	A80	10	D-54601
		50	D-54782
	A100	10	D-54617
		50	D-54798
	A120	10	D-54623
		50	D-54807
	A150	10	D-54639
		50	D-54813
	A180	10	D-54645
		50	D-54829
	A240	10	D-54651
		50	D-54835
A320	10	D-54667	
	50	D-54841	

Pre-găurit (15 găuri).
Pentru lemn.

Pentru modelele:
BO6030, BO6040, BO6050

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
150	A40	10	B-51415
	A60	10	B-51421
	A80	10	B-51437
	A100	10	B-51443
	A120	10	B-51459
	A180	10	B-51465
	A240	10	B-51471
	A320	10	B-51487
	A400	10	B-51493

Pre-găurit (15 găuri).
Pentru vopsea.

Pentru modelele:
BO6030, BO6040, BO6050

*Acoperire suplimentară

ø disc (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	
		Ambalare (buc.)	COD
150	*A40	10	B-51502
	*A60	10	B-51518
	*A80	10	B-51524
	*A100	10	B-51530
	*A120	10	B-51546
	*A180	10	B-51552
	*A240	10	B-51568
	*A320	10	B-51574
	*A400	10	B-51580

Bandă abrazivă

Ansamblu bandă abrazivă
Pentru modelul: 9032

6 mm: 125157-7, 9 mm: 125158-5, 13 mm: 125159-3



Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
-----------------	------------	-----------------	-----

Pentru modelul: 9032

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
6 x 533	A40	10	A-34512
	A60	10	A-34528
	A80	10	A-34534
	A100	10	A-34540
	A120	10	A-34556
9 x 533	A40	10	A-34447
	A60	10	A-34453
	A80	10	A-34469
	A100	10	A-34475
	A120	10	A-34481
13 x 533	A40	10	A-34562
	A60	10	A-34578
	A80	10	A-34584
	A100	10	A-34590
	A120	10	A-34609

Pentru modelele: 9910, 9911

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
76 x 457	A40	3	D-59184
	A60	3	D-59190
	A80	3	D-59209
	A100	3	D-59215
	A120	3	D-59221
	A150	3	D-59237
	A180	3	D-59243
	A240	3	D-59259

Pentru modelele: 9902, 9903

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
76 x 533	A40	3	D-59265
	A60	3	D-59271
	A80	3	D-59287
	A100	3	D-59293
	A120	3	D-59302
	A150	3	D-59318
	A180	3	D-59324
	A240	3	D-59330
	WA40	10	794119-2
	WA60	10	794120-7
	WA80	10	794121-5
	WA100	10	794122-3
	WA120	10	794123-1
	WA150	10	794124-9
	WA180	10	794225-3
WA240	10	794125-7	

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
-----------------	------------	-----------------	-----

Pentru modelele: 9920, 9924DB

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
76 x 610	WA40	10	794237-6
	WA60	10	794238-4
	WA80	10	794239-2
	WA100	10	794240-7
	WA120	10	794241-5
	WA150	10	794242-3
	WA180	10	794243-1
	WA240	10	794244-9

Pentru modelele: 9401, 9402, 9403, 9404

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
100 x 610	A40	3	D-59346
	A60	3	D-59352
	A80	3	D-59368
	A100	3	D-59374
	A120	3	D-59380
	A150	3	D-59396
	A180	3	D-59405
	A240	3	D-59411
	WA40	5	794133-8
	WA60	5	794134-6
	WA80	5	794135-4
	WA100	5	794136-2
	WA120	5	794137-0
	WA150	5	794138-8
	WA180	5	794222-9
WA240	5	794139-6	

Hârtie abrazivă



*Acoperire suplimentară

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
-----------------	------------	-----------------	-----

Pre-găurit.

Pentru modelele: BO3711, BO3710

93 x 228	*WA60	10	A-31245
	*WA80	10	A-31251
	*WA120	10	A-31267
	*WA180	10	A-31273
	*WA240	10	A-31289

Pre-găurit. Sistem "scai".

Pentru modelele: BO4555, BO4565

114 x 102	A40	10	D-58665
	A60	10	D-58671
	A80	10	D-58687
	A100	10	D-58693
	A120	10	D-58702
	A150	10	D-58718
	A180	10	D-58724
	A240	10	D-58730
A320	10	D-58746	

Pre-găurit. Sistem "scai".

Pentru modelele: BO4900, BO4900V, BO4901, 9046

115 x 232	*WA60	5	A-14130
	*WA80	5	A-14146
	*WA100	5	A-14152
	*WA120	5	A-14168
	*WA150	5	A-14174
	*WA180	5	A-14180
	*WA240	5	A-14196

Pre-găurit.

Pentru modelele: BO4900, BO4900V, BO4901, 9046

115 x 280	*WA60	10	A-14065
	*WA80	10	A-14071
	*WA100	10	A-14087
	*WA120	10	A-14093
	*WA150	10	A-14102
	*WA180	10	A-14118
	*WA240	10	A-14124

Hârtie abrazivă 230 x 280 mm

Sfaturi de utilizare



Coală tăiată 1/2



BO4900, etc.

Coală tăiată 1/3



BO3710, etc.

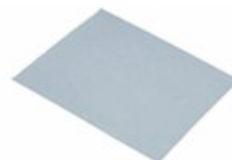
Coală tăiată 1/4



BO4555, etc.

Hârtie abrazivă cu oxid de aluminiu

Clasificare: 2 stele



Utilizare universală.

Pentru toate mașinile manuale de șlefuit alternativ.

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
230 x 280	80	100	D-60698
	100	100	D-60707
	120	100	D-60713
	150	100	D-60729
	180	100	D-60735
	220	100	D-60741
	240	100	D-60757
	280	100	D-60763
	320	100	D-60779
	360	100	D-60785
	400	100	D-60791
	500	100	D-60800
	600	100	D-60816
800	100	D-60822	

Hârtie abrazivă

Clasificare: 1 stea



Pentru lemn.

Pentru toate mașinile manuale de șlefuit alternativ.

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
230 x 280	40	50	D-52358
	60	50	D-52364
	80	50	D-52370
	100	50	D-52386
	120	50	D-52392
	150	50	D-52401
	180	50	D-52417
	240	50	D-52423
	320	50	D-56895
	400	50	D-56904



Pentru mortar.

Pentru toate mașinile manuale de șlefuit alternativ.

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
230 x 280	60	50	D-56605
	80	50	D-56611
	100	50	D-56627
	120	50	D-56633
	150	50	D-56649
	180	50	D-56655
	240	50	D-56661



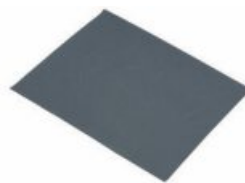
Pentru metal.

Pentru toate mașinile manuale de șlefuit alternativ.

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
230 x 280	36	50	D-56764
	40	50	D-56770
	60	50	D-56786
	80	50	D-56792
	100	50	D-56801
	120	50	D-56817
	150	50	D-56823
	180	50	D-56839
	240	50	D-56845

Hârtie abrazivă rezistentă la apă

Clasificare: 1 stea



Pentru toate mașinile manuale de șlefuit alternativ.

În caz că este folosită cu scule electrice se utilizează doar uscată.

Dimensiuni (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
230 x 280	60	50	D-58936
	80	50	D-58942
	100	50	D-58958
	120	50	D-58964
	150	50	D-58970
	180	50	D-58986
	220	50	D-58992
	280	50	D-59003
	320	50	D-59019
	400	50	D-59025
	600	50	D-59031
	800	50	D-59047
	1000	50	D-59053
	1200	50	D-56867
	1500	50	D-59069
	2000	50	D-59075

Disc lână

(sistem "scai")
(Pentru polișare fină)



*Pentru disc de lână de 100 mm, se folosește căptușeală compatibilă pentru PO5000C.

Modele compatibile	ø disc (mm)	COD
PO5000C	100	197918-5
PO5000C	125	197920-8
BO6030, BO6050, PO6000C	150	794619-2
DBO180, DBO140, BO5031, BO5041	140	794560-9

(Se folosește cu disc de suport și Sleeve 18)

Modele compatibile	ø disc (mm)	COD
9227C/B, 9237C/CB, PV7001/C, PV7000C, SA7000C	180	192629-7

Bonetă de lână



Modele compatibile	ø disc (mm)	COD
PV7001C, PV7000C, 9207SPB, 9218PB/L, 9227C/B, SA7000C	180	794176-0

Bonetă de lână cu două fețe



Modele compatibile	ø disc (mm)	Utilizare	COD
PV7001C, PV7000C, 9227C/B, 9237C/B, SA7000C	230	Finisare grosieră	D-56954
PV7001C, PV7000C, 9227C/B, 9237C/B, SA7000C	230	Finisare grosieră	D-57146

Adaptor bonetă de lână



Modele compatibile	Prindere	COD
PV7001C, PV7000C, 9227C/B, 9237C/B, SA7000C	M14	D-56960
PV7000C, 9227C/B, 9237C/B,	M16	D-57043
PV7000C, 9227C, 9237C, SA7000C	5/8"-11	D-57087

Disc pâslă

(Prindere "scai")
(Pentru îndepărtarea cerii)

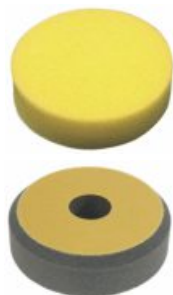
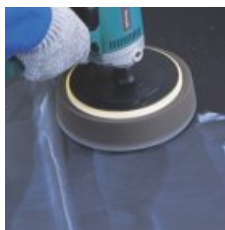


*Pentru disc de pâslă de 100 mm, se folosește căptușeală compatibilă pentru PO5000C.

Modele compatibile	ø disc (mm)	COD
PO5000C	100	197916-9
DBO180, DBO140, BO5031, BO5041, PO5000C	125	196152-4
BO6030, BO6050, PO6000C	150	193288-0

Disc burete

(Prindere "scai")



*Pentru disc de burete 100 mm, se folosește căptușeală compatibilă pentru PO5000C.

Modele compatibile	ø disc (mm)	COD
PO5000C	100	197912-7
DBO180, DBO140, BO5031, BO5041, PO5000C	125	794558-6
BO6030, PO6000C, BO6050	150	197914-3

(Se folosește cu disc suport)

9227C/CB, 9237C/CB, PV7001/C, PV7000C	190	193470-1
---------------------------------------	-----	----------

Disc burete

(Prindere "scai")



Culori și aplicații

Grosier

Culoare: portocaliu
Potrivit pentru polișarea zgârieturilor mici.



Mediu

Culoare: albastru
Potrivit pentru finisaje.



Fin

Culoare: negru
Potrivit pentru ceară



Tip burete

Plat.
Avantaje: contact perfect pe suprafață.
Potrivit pentru suprafețe plane mari.



Ondulat
Avantaje: circulația aerului între pad și suprafață.



Pentru modelele:
PO5000C, PO6000C

*Pentru disc de burete 100 mm, se folosește căptușeală compatibilă pentru PO5000C.

Tip	Diametru (mm)	Utilizare	COD
Plat	100	Grosieră (portocaliu)	D-62505
		Medie (albastru)	D-62533
		Fină (negru)	D-62561
	125	Grosieră (portocaliu)	D-62511
		Medie (albastru)	D-62549
		Fină (negru)	D-62577
150	Grosieră (portocaliu)	D-62527	
	Medie (albastru)	D-62555	
	Fină (negru)	D-62583	
Ondulat	100	Grosieră (portocaliu)	D-62599
		Medie (albastru)	D-62620
		Fină (negru)	D-62658
	125	Grosieră (portocaliu)	D-62608
		Medie (albastru)	D-62636
		Fină (negru)	D-62664
	150	Grosieră (portocaliu)	D-62614
		Medie (albastru)	D-62642
		Fină (negru)	D-62670

Disc cauciuc

Se folosește cu disc abraziv pregăurit.



Modele compatibile	Diametru (mm)	Tip	COD
BO6050	150	Dur (Pentru șlefuire grosieră)	197315-5
	150	Fin (Pentru șlefuiți obișnuite)	197314-7
	150	Extra fin (Pentru finisaje)	197316-3
	130	Dur (pentru polișare)	197317-1
BO5030, BO5031, BO5040, BO5041	123	-	743081-8
PO5000C, PO6000C	100		197926-6
	125		197923-2
	150		197929-0

Disc de suport

(Sistem hook&loop)

(Se folosește cu disc de lână și sleeve 18 sau disc de burete)



Modele compatibile	Ax prindere	COD
9227C/B, PV7001/C, PV7000C, SA7000C	M14 x 2 (DIN)	743053-3
	5/8"	743052-5
	M16	743054-1

Disc diamantat pentru șlefuit piatră 100 mm

(Sistem "scai")

8 discuri diferite (1 buc./model) D-15805



Pentru modelele:
PW5000C, PW5001C

Culoare	Granulație	COD
Albastru	50	D-15584
Galben	100	D-15590
Portocaliu	200	D-15609
Roșu	400	D-15615
Verde închis	800	D-15621
Verde deschis	1500	D-15637
Maro	3000	D-15643
Verde	Piele (Pentru finisaje)	D-15659



ACCESORII

Accesorii pentru mașina multifuncțională



Granulație tungsten carbit, #30



Granulație tungsten carbit, #30



Granulație diamantată, #40



Margine zimțată



Lamă ascuțită



Lamă ascuțită



Placă delta



Placă de șlefuire

Tăiere

Pentru modelele:
DTM51, DTM50, DTM41, DTM40,
TM3010C, TM3000C

Dimensiuni:
W= lățime (mm), L=lungime (mm)



Disc de tăiere segmentat 85

TMA001



Recomandări / Aplicații

Metale feroase, PVC / Potrivit pentru colțuri.
Tăiere cu intrare directă în placa de gips-carton și fibrociment.
Tăierea matریțelor la lungime.
Tăierea fantelor în rășină epoxidică / plastic ranforsat cu fibră de sticlă

Diametru (mm)	Tip	COD
85	BiM-TiN, Multi Material, dinți plați	B-21272

Disc de tăiere segmentat 65

TMA002



Recomandări / Aplicații

Metale feroase, PVC / Potrivit pentru colțuri.
Tăierea fantelor în rășină epoxidică/plastic ranforsat cu fibră de sticlă.
Tăiere foi subțiri de metal până la 1 mm.
Îndepărtarea chitului vechi de geam.

Diametru (mm)	Tip	COD
65	BiM-TiN, Multi Material, dinți plați	B-21288

Disc de tăiere rotund 85

TMA003



Recomandări / Aplicații

Metale feroase, PVC.
Tăierea lemn cu cuie.
Tăierea fantelor în rășină epoxidică/plastic ranforsat cu fibră de sticlă.
Tăierea matریțelor la lungime.

Diametru (mm)	Tip	COD
85	BiM-TiN, Multi Material, dinți plați	B-21294

Disc de tăiere rotund 65

TMA004



Recomandări / Aplicații

Metale feroase, PVC.
Tăierea fantelor în rășină epoxidică / plastic ranforsat cu fibră de sticlă.
Tăiere foi subțiri de metal până la 1 mm.
Îndepărtarea chitului vechi de geam.

Diametru (mm)	Tip	COD
65	BiM-TiN, Multi Material, dinți plați	B-21303

Disc de tăiere segmentat 100

TMA005



Recomandări / Aplicații

Lemn și metal / adecvat pentru tăieri adânci.
Tăierea ramelor de uși la lungime la nivel cu podeaua.
Tăiere parchet laminat / clasic
Tăierea matریțelor la lungime.

Diametru (mm)	Tip	COD
100	BiM, lemn și metal cu degajare	B-21319

Disc de tăiere segmentat 85

TMA006



Recomandări / Aplicații

Lemn și metal / adecvat pentru tăieri netede.
Tăierea ramelor de uși la lungime la nivel cu podeaua.
Tăiere parchet laminat / clasic.
Tăierea matریțelor la lungime.

Diametru (mm)	Tip	COD
85	BiM, lemn și metal cu degajare	B-21325

Disc de tăiere segmentat 85

TMA007



Recomandări / Aplicații

Lemn / adecvat pentru tăieri netede.
Tăierea cu intrare directă în lemn tare.
Tăiere netedă în lemn.
Tăierea conductelor din PVC.

Diametru (mm)	Tip	COD
85	HCS, lemn cu degajare	B-21331

Tăiere cu intrare directă



Pânză de fierăstrău cu intrare directă 65

TMA008



Recomandări / Aplicații

Adecvată pentru tăierea lemnului cu intrare directă.
Tăierea lemnului cu cuie.
Tăierea ramelor de uși la lungime la nivel cu podeaua.
Tăiere cu intrare directă a plăcilor laminate.

Diametru (mm)	Tip	COD
65 x 40	BiM, lemn și cuie	B-21347

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 65

TMA035



Recomandări / Aplicații

Adecvată pentru tăierea lemnului dur cu intrare directă.
Practicarea decupajelor în mobilier.
Tăiere cu intrare directă a plăcilor laminate.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
65 x 40	BiM, lemn dur	B-40397

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 65

TMA040



Recomandări / Aplicații

Adecvată pentru tăierea lemnului cu intrare directă.
Tăiere directă în panouri lamelare.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
65 x 40	HCS, lemn	B-46844

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 65

TMA041



Recomandări / Aplicații

Adecvată pentru tăierea lemnului dur cu intrare directă.
Practicarea decupajelor în mobilier.
Tăiere cu intrare directă a plăcilor laminată.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
65 x 40	HCS, lemn	B-46850

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 28

TMA009



Recomandări / Aplicații

Lemn și metal / adecvată pentru tăieri adânci în lemn
Tăieri cu intrare directă adânci în lemn, materiale abrazive din lemn și plastic
Tăierea de profile și țevi din metale neferoase.
Tăiere de cuie netratate și profile mici din metal netratat.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
28 x 50	BiM, lemn și metal	B-21353

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 32

TMA010



Recomandări / Aplicații

Lemn de esență tare.
Tăiere cu intrare directă în lemn dur și plăci laminată.
Tăiere de fante în componentele mobilei.
Tăiere netă în componente din lemn.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	BiM, lemn dur	B-21369

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 32

TMA012



Recomandări / Aplicații

Lemn.
Tăiere cu intrare directă în lemn de esență moale.
Tăiere de fante în componentele mobilei.
Tăiere netă în componente din lemn.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	HCS, lemn	B-21381

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 20

TMA013



Recomandări / Aplicații

Lemn.
Tăiere cu intrare directă în lemn de esență moale.
Tăierea de fante în componentele mobilei.
Tăiere netă în componente din lemn.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
20 x 30	HCS, lemn	B-21397

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 10

TMA014



Recomandări / Aplicații

Lemn.
Tăiere cu intrare directă în lemn de esență moale.
Tăierea de fante în componentele mobilei.
Pentru lucrări fine de ajustare în lemn.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
10 x 30	HCS, lemn	B-21406

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 32

TMA015



Recomandări / Aplicații

Metal, adecvat pentru tăieri curate a suprafețelor cu cuie și a conductelor din cupru
Tăiere curate a suprafețelor cu cuie.
Tăiere curată a conductelor din cupru.
Tăiere cu intrare directă în gips-carton.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 30	BiM, metal	B-21412

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 20

TMA016



Recomandări / Aplicații

Metal, adecvat pentru tăieri curate a suprafețelor cu cuie și a conductelor din cupru
Tăiere curate a suprafețelor cu cuie.
Tăiere curată a conductelor din cupru.
Tăiere cu intrare directă în gips-carton.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
20 x 20	BiM, metal	B-21428

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 10

TMA017



Recomandări / Aplicații

Metal, adecvat pentru tăieri curate a suprafețelor cu cuie și plastic.
Tăiere curate a suprafețelor cu cuie.
Pentru lucrări fine de ajustare a profilelor neferoase.
Tăiere cu intrare directă în gips-carton.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
10 x 20	BiM, metal	B-21434

Pânză de fierăstrău cu intrare directă cu dinți din carbură metalică 32

TMA030



Recomandări / Aplicații

Metal, adecvat pentru tăieri curate a cuielor și șuruburi aliat.
Tăieri curate a cuielor și șuruburi aliat.
Tăieri în oțel-inox, fibră de sticlă.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	HM, metal	B-39213

Pânză de fierăstrău cu intrare directă cu dinți din carbură metalică 20

TMA031



Recomandări / Aplicații

Metal, adecvat pentru tăieri curate a cuielor și șuruburi aliat.
Tăieri curate a cuielor și șuruburi aliat.
Tăieri în oțel-inox, fibră de sticlă.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
20 x 30	HM, metal	B-39229

Pânză de fierăstrău cu formă curbată, cu intrare directă 32

TMA032



Recomandări / Aplicații

Lemn / adecvată pentru tăieri curate și precise.
Tăiere directă în lemn.
Tăiere de fante în componentele mobilei.
Tăiere directă în lemn de esență moale.



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	HCS, lemn	B-39235

Pânză de fierăstrău cu formă curbată, cu intrare directă 32

TMA039



Recomandări / Aplicații

Lemn / adecvată pentru tăieri curate și precise.
Tăiere de fante în componentele mobilei.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	HCS, lemn	B-46838

Pânză de fierăstrău cu formă curbată, cu intrare directă 32

TMA033



Recomandări / Aplicații

Lemn dur / adecvată pentru tăieri precise.
Tăiere directă în lemn dur.
Tăiere de fante în componentele mobilei.
Tăiere directă în panouri laminate.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 40	BiM, lemn dur	B-39241

Pânză de fierăstrău cu formă curbată, cu intrare directă 32

TMA034



Recomandări / Aplicații

Lemn și metal / adecvată pentru tăieri precise.
Tăiere directă în lemn dur.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 50	BiM, lemn și metal	B-39257

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 32 pentru tăieri adânci

TMA037



Recomandări / Aplicații

Lemn și metal / adecvată pentru tăieri precise adânci.
Tăiere directă în lemn dur.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 70	BiM, lemn și metal	B-46816

Pânză de fierăstrău cu intrare directă 32 pentru tăieri adânci

TMA038



Recomandări / Aplicații

Lemn / adecvată pentru tăieri curate și precise.
Tăiere de fante în componentele mobilei.
Tăiere directă în lemn de esență moale.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 70	HCS, lemn	B-46822

Răzuire



Răzuitor rigid 52

TMA018



Recomandări / Aplicații

Înlăturarea mortarului și a adezivului de faianță.
Înlăturarea reziduurilor de beton.
Înlăturarea reziduurilor de la adezivul de mochetă.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
52 x 26	HCS	B-21440

Răzuitor flexibil 52

TMA019



Recomandări / Aplicații

Înlăturarea reziduurilor ușoare de la mochetă.
Înlăturarea reziduurilor de vopsea.
Înlăturarea siliconului dintre rosturi.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
52 x 45	HCS	B-21456

Tăiere



Disc de fierăstrău segmentat, zimțat 100

TMA020



Recomandări / Aplicații

Polistiren, cauciuc / adecvat pentru materiale de izolație.
Tăiere curată la dimensiune a materialelor de izolație, în special polistiren.
Tăierea panourilor de izolație la dimensiune.
Tăierea materialelor moi (piele, mobilă, gips-carton).

Diametru (mm)	Tip	COD
100	BiM	B-21462

Cuțit pentru tăiat resturi

TMA021



Recomandări / Aplicații

Tăierea materialelor moi dintre rosturi.
Tăierea chitului de geam.
Tăierea materialelor de izolație.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
28 x 50	HCS	B-21478

Cuțit pentru tăiat resturi

TMA036



Dimensiuni (mm)	Tip	COD
28 x 50	HCS	B-40406

Cuțit drept pentru tăiat resturi

TMA043



Recomandări / Aplicații

Tăierea materialelor moi dintre rosturi.
Tăierea chitului de geam.
Tăierea materialelor de izolație.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 80	HCS, drept	B-50706

Cuțit cu vârf îngust pentru tăiat resturi

TMA044



Recomandări / Aplicații

Tăierea materialelor moi dintre rosturi.
Tăierea chitului de geam.
Tăierea materialelor de izolație.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
25 x 60	HCS, vârf îngust	B-50712

Cuțit universal

TMA042



Recomandări / Aplicații

Tăierea materialelor moi dintre rosturi.
Tăierea chitului de geam.
Tăierea materialelor de izolație.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 50	HCS	B-46866

Cuțit segmentat

TMA029



Recomandări / Aplicații

Tăierea linoleumului.
Tăierea mochetei.
Tăierea cauciucului.

Diametru (mm)	Tip	COD
100	BiM, materiale moi	B-34827

Frezare și răzuire



Disc cu carburi metalice pentru îndepărtarea mortarului

TMA022



Recomandări / Aplicații

Tăierea rosturilor în plăci de faianță / gresie.
Înlăturarea resturilor de mortar sau adeziv de gresie / faianță.
Înlăturarea resturilor din colțurile foarte mici
cu ajutorul vârfului placat cu carburi de tungsten.

Dimensiune (mm)	Tip	COD
70	HM granulație #40	B-21484

Pânză de tăiere cu carburi metalice cu intrare directă 32

TMA027



Recomandări / Aplicații

Tăierea cu intrare directă și răzuire în fibră de sticlă.
Pilierea muchiilor de fibră de sticlă.
Înlăturarea chitului de rosturi din colțurile și spațiile înguste.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
32 x 30	HM granulație #50	B-34805

Pânză de tăiere cu carburi metalice cu intrare directă 20

TMA028



Recomandări / Aplicații

Tăierea cu intrare directă și răzuire în fibră de sticlă.
Pilierea muchiilor de fibră de sticlă.
Înlăturarea chitului de rosturi din colțurile și spațiile înguste.

Dimensiuni (mm)	Tip	COD
20 x 20	HM granulație #50	B-34811

Pânză de tăiere segmentată, cu carburi metalice 85

TMA023



Recomandări / Aplicații

Decuparea rosturilor în faianță și gresie.
Decupări fine în plăci moi.
Decupări în BCA pentru montarea cablurilor și a țevilor.

Diametru (mm)	Tip	COD
85	HM granulație #30	B-21490

Pânză de tăiere segmentată, cu carburi metalice 65

TMA024



Recomandări / Aplicații

Decupări foarte subțiri de 1/16" în placa de faianță.
Frezarea decupărilor în fibră de sticlă ranforsată sau rășini epoxidice.
Decupări în BCA pentru montarea cablurilor și a țevilor.

Diametru (mm)	Tip	COD
65	HM granulație #50	B-21509

Pânze diamantate segmentate



Pânză de tăiere diamantată, segmentată 85

TMA026



Dimetru (mm)	Tip	COD
85	Granulațit diamantată #40	B-21521

Plăci pentru șlefuire



Placă de șlefuire cu carbură metalică 78

TMA025



Recomandări / Aplicații

Înlăturarea mortarului și a adezivului de faianță.
Înlăturarea urmelor de adeziv pentru mochetă de pe suprafețele minerale.

Dimensiune (mm)	Tip	COD
78	HM granulație #30	B-21515

Placă de șlefuire



Dimensiune (mm)	Tip	COD
94	sistem "scai"	B-46202

Seturi de accesorii pentru mașina multifuncțională

Fiecare componentă este ambalată individual.
Cutia de plastic poate fi depozitată în cutia mașinii.



Componentă set	COD
TMA016, TMA023, TMA025	196596-8
TMA016, TMA018, TMA023, TMA025	196597-6
TMA005, TMA006, TMA019, Hârtie abrazivă delta roșie #80 x3, #100 x3, #120 x3, placă șlefuire	196598-4
TMA006, TMA008, TMA012, TMA019, Hârtie abrazivă delta roșie #80 x3, #100 x3, #120 x3, placă șlefuire	196599-2

Componentă set	COD
TMA006, TMA009, TMA010, TMA016, Hârtie abrazivă delta roșie #80 x3, #100 x3, #120x3, placă șlefuire	196600-3
TMA006, TMA009, TMA010, Hârtie abrazivă delta albă #80 x3, #100 x3, #120 x3, placă șlefuire	196601-1
TMA006x2, TMA009x2, TMA010x2, TMA016x2, TMA019	196602-9
TMA007, TMA012, TMA013, TMA014, TMA015, TMA016, TMA019	196603-7
TMA009, TMA010, TMA012, TMA016, TMA019, TMA023, Hârtie abrazivă delta roșie #60 x3, #100 x3, #150 x3, placă șlefuire	196604-5

Seturi de pânze pentru mașina multifuncțională (5 buc./set)



Pânză	Tip	COD
TMA009	Pânză cu intrare directă 28	B-45478
TMA010	Pânză cu intrare directă 32	B-45484
TMA012	Pânză cu intrare directă 32	B-45490
TMA015	Pânză cu intrare directă 32	B-45509
TMA016	Pânză cu intrare directă 20	B-45515
TMA032	Pânză curbată cu intrare directă 32	B-45521
TMA033	Pânză curbată cu intrare directă 32	B-45537
TMA034	Pânză curbată cu intrare directă 32	B-45543

Seturi de accesorii pentru mașina multifuncțională (20 buc./set)



Pânză	Tip	COD
TMA009	Pânză cu intrare directă 28	B-34665
TMA010	Pânză cu intrare directă 32	B-34659
TMA012	Pânză cu intrare directă 32	B-34643
TMA018	Răzuitor rigid 52	B-34671

Seturi specializate pentru mașina multifuncțională

Set pentru faianță 1

Pânză cu intrare directă 20 TMA016
Pânză segmentată cu carburi metalice 85 TMA023
Placă șlefuire cu carbură metalică 78 TMA 025

COD
B-30586



Set pentru faianță 2

Pânză cu intrare directă 20 TMA016
Răzuitor rigid 52 TMA018
Pânză segmentată cu carburi metalice 85 TMA023
Placă șlefuire cu carburi metalice 78 TMA025

COD
B-30592



Set pentru podea 1

Disc de tăiere segmentat 100 TMA005
Disc de tăiere segmentat 85 TMA006
Răzuitor flexibil 52 TMA019

COD
B-30601



Vopsea



Pentru șlefuirea vopselei, lacului sau a materialelor de etanșare a rosturilor.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	60	10	B-21680
94	80	10	B-21696
94	100	10	B-21705
94	120	10	B-22969
94	240	10	B-21711
94	320	10	B-21727
94	60,80,100,240,320	10 (2buc./tip)	B-21674

Set pentru podea 2

Disc de tăiere segmentat 85 TMA006
Pânză cu intrare directă 65 TMA008
Pânză cu intrare directă 32 TMA012
Răzuitor flexibil 52 TMA019

COD
B-30617



Set de tăiere cu intrare directă

Disc de tăiere segmentat 85 TMA006
Pânză cu intrare directă 28 TMA009
Pânză cu intrare directă 32 TMA010
Pânză cu intrare directă 20 TMA016

COD
B-30623



Set pentru tâmplărie

Disc de tăiere segmentat 85 TMA006
Pânză cu intrare directă 28 TMA009
Pânză cu intrare directă 32 TMA000
Placă de șlefuire (2 buc.)

COD
B-30639



Piatră



Pentru șlefuirea grosieră până la luciu pentru materiale foarte dure, cum ar fi piatra sau sticla.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	120	10	B-21749
94	240	10	B-21755
94	400	10	B-21761
94	600	10	B-21777
94	1200	10	B-21783
94	120,240,400,600,1200	10 (2buc./tip)	B-21733

Hârtie abrazivă formă delta

Se utilizează cu placă de șlefuire (B-46202)
(sistem "scai")

Lemn (durată mare de utilizare)



Pentru șlefuit lemn, lemn tare, placaj, materiale de construcții și metal

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	60	10	B-21565
94	80	10	B-21571
94	100	10	B-21587
94	120	10	B-21593
94	180	10	B-21602
94	240	10	B-22931
94	60,80,100,120,180	10 (2buc./tip)	B-21559

Lemn



Pentru șlefuit lemn și alte materiale lemnoase.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	60	10	B-21624
94	80	10	B-21630
94	100	10	B-22947
94	120	10	B-21646
94	150	10	B-22953
94	180	10	B-21652
94	240	10	B-21668
94	60,80,120,180,240	10 (2buc./tip)	B-21618
94	80,100,120,150,180	10 (2buc./tip)	A-95853

Fibră



Pentru îndepărtarea ruginei de pe metale și a murdăriei de pe lemn.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	Grosieră / 100	1	B-21808
94	Medie / 280	1	B-21799
94	Fără granulație	1	B-21814

Pâslă



Pentru pre-polișarea suprafețelor foarte murdare sau zgâriate.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	Grosieră	1	B-21820

Gama economic



Pentru șlefuit lemn, materiale din lemn și metal.

Dimensiune (mm)	Granulație	Ambalare (buc.)	COD
94	40	10	D-58578
94	60	10	D-58584
94	80	10	D-58590
94	100	10	D-58609
94	120	10	D-58615
94	150	10	D-58621
94	180	10	D-58637
94	240	10	D-58643
94	320	10	D-58659

Aplicațiile hârtiilor abrazive

Recomandări de folosire:

AA = Recomandat special

A = Recomandat

n.r. = Nerecomandat



Recomandare de folosire pe materiale		Granulație	Vopsea	Lac	Materiale de etanșare rosturi	Tencuială exterioară	Lemn Materiale lemnoase	Lemn esență moale	Lemn esență tare	Placaj	PAL / MDF	Metal	Oțel moale / oțel carbon	Piatră	Marmură	Granit	Sticlă	Plexiglas	Corian (imitație marmură)	Plastic ranforsat cu fibră de sticlă
Lemn (durată lungă de utilizare)	Grosieră	60	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	AA	AA	AA	AA	AA	AA	A	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
		80																		
	Medie	100																		
		120																		
	Fină	180																		
		240																		
Lemn	Grosieră	60	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	AA	A	AA	AA	AA	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
		80																		
	Medie	100																		
		120																		
	Fină	150																		
		180																		
240																				
Vopsea	Grosieră	60	AA	AA	AA	AA	n.r.	n.r.	A	n.r.	n.r.	A	A	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
		80																		
	Medie	100																		
		120																		
	Fină	240																		
		320																		
Piatră	Medie	120	A	AA	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	A	A	A	A	A	A	A
		240																		
	Fine	400																		
		600																		
	Foarte fină	1200																		

Gama economic

Lemn	Grosieră	40	A	A	n.r.	n.r.	AA	AA	AA	AA	A	A	A	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.
		60																		
		80																		
	Medie	100																		
		120																		
		150																		
		180																		
	Fină	240																		
		320																		



ACCESORII

▣ Accesorii diamantate



Prindere



Diametru interior/exterior



Viteză maximă



Utilizare umedă

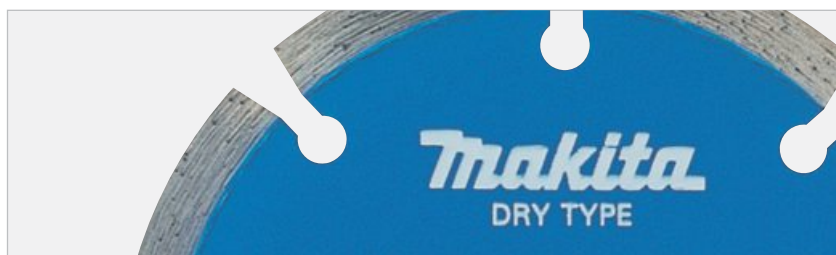


Utilizare uscată



Polizarea nu este permisă

Discuri diamantate



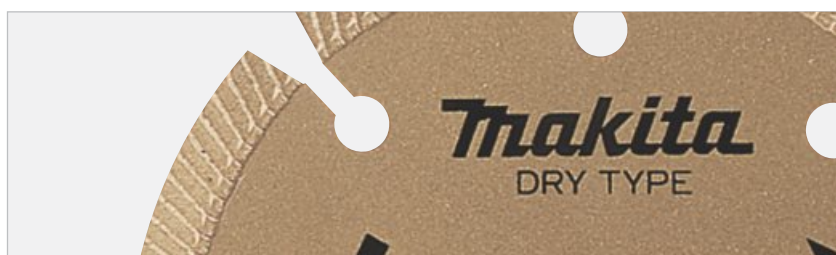
Segmentat

Cel mai utilizat tip de disc segmentat diamantat este sinterizat pe placa de oțel. Pentru tăieri mai rapide decât tipul continuu.



Sudat cu laser

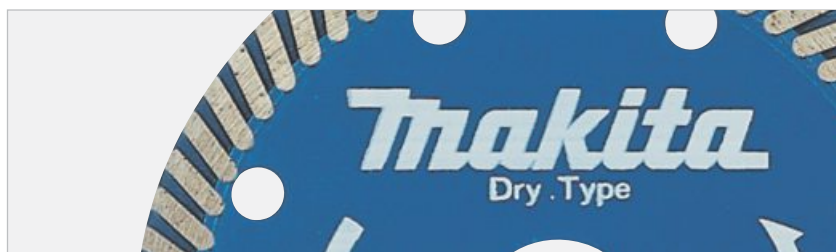
Segmentul diamantat este sudat cu laser la peste 1.000°C. Ideal de folosit pentru mașini de putere mare datorită prinderii foarte bune.



Segmentat crestat

Segmentul diamantat este prevăzut cu creștături pentru:

- tăiere rapidă și cu rezistență mică;
- îndepărtarea rapidă a materialului prelucrat;
- încărcare minimă a segmentului diamantat.



Ondulat

Combinăție între tipul continuu și cel segmentat pentru tăieri rapide și curate.



Continuu

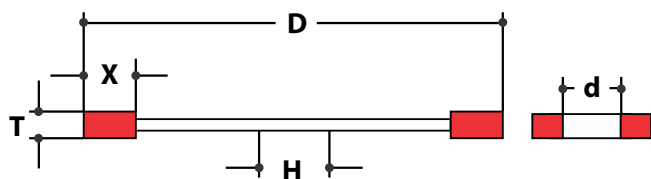
Strat uniform de diamante dispus pe întreaga suprafață a segmentului pentru tăieri de precizie în materiale fragile.



Galvanizat

Diamantele sunt galvanizate cu expunere mai mare pentru o tăiere rapidă și eficientă.

Discuri diamantate



Inel interior

(10 buc./set)
(mm)



Descriere	(H) Diam. exterior	(D) Diam. interior	COD
Inel 20	22,23	20	A-85248
Inel 16	20	16	A-86860

Material

MATERIAL 1

Beton dur	Granit	Gnais	Cărămidă de construcții plină	Șisturi de carbon	Ardezie	Cărămidă de construcții

MATERIAL 2

MATERIAL 3

Beton	Bloc	Canelură în formă de U	Trotuar	Plăci ciment	Marmură	Ceramică neglazurată

MATERIAL 4

MATERIAL 5

MATERIAL 6

MATERIAL 7

Cărămidă	Bloc agregat	Țiglă	Asfalt	Faianță	Sticlă

Discuri diamantate pentru mașini cu acumulator

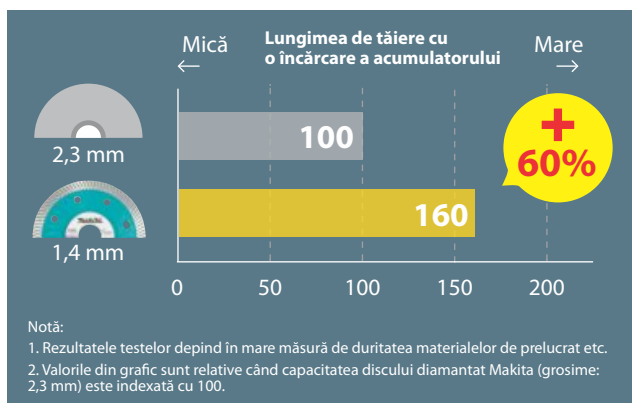


Discuri diamantate pentru plăci ceramice



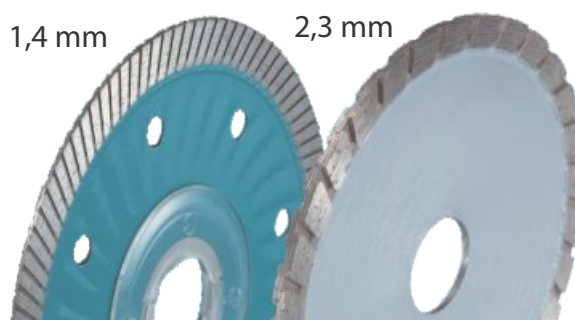
Avantaje

1. Ideale pentru mașini cu acumulatori.



2. Lamă mai subțire.

Având o grosime ideală, oferă o tăiere ușoară și curată.

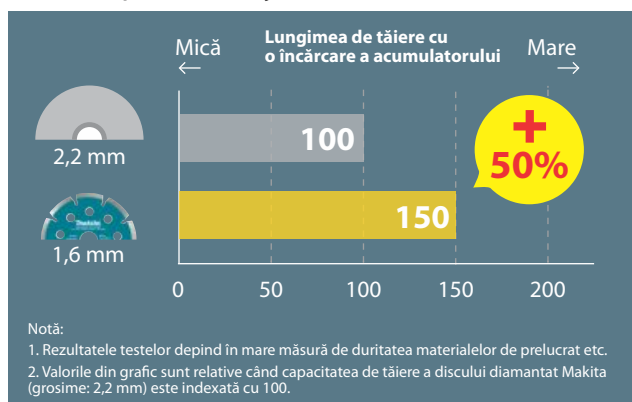


Discuri diamantate pentru beton și piatră

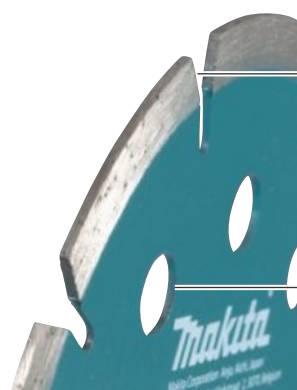


Avantaje

1. Ideale pentru mașini cu acumulatori.



2. Lamă mai subțire și mai ușoară.



Lama este concepută cu o grosime de 1,6 mm (bază 1,1 mm) oferind o tăiere ușoară și curată.

Greutatea a fost îmbunătățită prin crearea unor găuri. (ex: discul $\varnothing 125$ mm are 95 g [discul curent: 125 g]). De asemenea a fost mărită și suprafața de tăiere cu o încărcare.

Discuri diamantate pentru beton




Segmentat

Clasificare: 4 stele




Pentru beton, granit. / Tăiere uscată.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
							1	2	3	4	5	6	7			
	115	1,6	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	AA	A					Polizoare 115 mm	B-53780
	125	1,6	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	AA	A					Polizoare 125 mm	B-53796

Clasificare: 3 stele



Pentru beton. / Tăiere uscată.


Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	105	1,8	7	20	16	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-88842
	105	1,8	7,5	20	16	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-87149
	105	1,7	7	20	5/8"	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-90211
	110	1,8	6	20	-	Auriu	AA	AA	A	A				Mașini tăiat 110 mm	A-05022
	125	2	7	22,23	5/8"	Albastru	AA	AA	A	A				5005BA, polizoare 125 mm	A-07331
	105	2	10	20	16	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	B-39198
	180	2	6,5	25,4	22	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 180 mm, mașini tăiat 180 mm	A-87155
	230	2,2	7,5	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 230mm	A-02820
	230	2,2	7,5	22,23	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 230 mm	A-86826

Clasificare: 3 stele



Pentru beton. / Tăiere uscată.


Sudat cu laser.

	105	2	7	20	16	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-44373
	115	2,2	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 115 mm	D-44389
	125	2,2	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 125 mm	D-44395
	180	2,2	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 180 mm	D-44404
	230	2,4	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 230 mm	D-44410

Clasificare: 2 stele



Pentru beton. / Tăiere uscată.


	105	1,8	7	20	16	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-84187
	115	1,9	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 115 mm	A-84109
	125	1,9	7	22,23	20	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-84115
	150	2,1	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 150 mm	B-06432
	180	2,3	7	25,4	22,23	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 180 mm, mașini tăiat 180 mm	A-84121
	230	2,5	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 230 mm	A-84137

Clasificare: 2 stele



Pentru beton. / Tăiere uscată.

Durată lungă de utilizare.


	105	2	7	20	16	Auriu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-05197
	115	2	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 115 mm	D-37552
															D-37552-10
	125	2,2	7	20	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 125 mm	D-38261
	125	2,2	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 125 mm	D-37568
	180	2,4	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 180 mm	D-37574
															D-37574-10
230	2,6	7	22,23	-	Auriu	AA	AA	A					Polizoare 230 mm	D-37580	
														D-37580-10	

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		

Clasificare: 1 stea



Pentru beton. / Tăiere uscată.


	105	2	7	20	16	Auriu	A	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42531
	105	2	10	20	16	Auriu	A	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42634
	105	2	10	20	16	Albastru	A	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42612
	115	1,8	7	22,23	-	Auriu	A	AA	A	A				Polizoare 115 mm	D-44270
	180	2,2	7	22,23	-	Auriu	A	AA	A	A				Polizoare 180 mm	D-44286
	230	2,4	7	22,23	-	Auriu	A	AA	A	A				Polizoare 230 mm	D-44292

Ondulat

Clasificare: 3 stele




Pentru beton. / Tăiere uscată.

	105	2	10	20	16	Auriu	AA	AA	A	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	B-39207
	115	2	7	22,23	-	Argintiu		AA	AA	AA	A			Polizoare 115 mm	B-02967
	125	2	7	22,23	20	Argintiu		AA	AA	AA	A			Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	B-02973
	180	2	7	22,23	-	Argintiu		AA	AA	AA	A			Polizoare 180 mm	B-02989
	230	2,3	7	22,23	-	Argintiu		AA	AA	AA	A			Polizoare 230 mm	B-01806

Clasificare: 2 stele




Pentru beton. / Tăiere uscată.

	105	2	7	20	16	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-84193
	115	2	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	A-84143
	125	2,1	7	22,23	20	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-84159
	180	2,3	7	25,4	22,23	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm, mașini tăiat 180 mm	A-84165
	230	2,6	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 230 mm	A-84171

Clasificare: 2 stele

Pentru beton. / Tăiere uscată.
Durată lungă de utilizare.

	105	2	7	20	16	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-05206
	115	2,3	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 115 mm	D-37596
	125	2,5	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 125 mm	D-37605
	180	2,9	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 180 mm	D-37611
	230	3,1	7	22,23	-	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 230 mm	D-37627

Clasificare: 1 stea



Pentru beton. / Tăiere uscată.


	110	2,2	7	20	16	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42606
	110	2,2	10	20	16	Auriu		AA	AA	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42640
	110	2	10	20	16	Albastru	A	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42628

Segmentat crestat

Clasificare: 3 stele



Pentru beton. / Tăiere uscată.


	105	1,8	7,5	20	16	Auriu		AA	AA	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	B-03028
	115	2	7,5	22,23	-	Albastru		AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	A-80422
	125	2	7,5	22,23	-	Albastru		AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm	A-80438
	180	2,2	7	22,23	-	Albastru		AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm	A-83842
	230	2,5	7,5	22,23	-	Albastru		AA	AA	A				Polizoare 230 mm	A-80173

Continuu

Clasificare: 3 stele




Pentru beton și cărămidă. / Tăiere uscată.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	80	1,6	3,5	20	-	Auriu	AA	AA	AA	AA		AA		4103KB	792192-6
	80	1,6	3,5	20	-	Auriu	AA	AA	AA	AA		AA		4103KB	B-22012

Clasificare: 3 stele



Pentru beton și cărămidă. / Tăiere umedă.

	110	1,6	5	20	-	Auriu		AA	AA	A		A		Polizoare 110 mm	D-05212
	110	1,5	4	20	-	Auriu	A	AA	AA	A	A	AA		Polizoare 110 mm	A-07185
	125	1,5	4	20	-	Argintiu	A	AA	A	AA		A		Polizoare 125 mm	A-87292
	125	1,9	5,5	20	-	Argintiu	A	AA	A	AA		A		Polizoare 125 mm	B-21951
	180	1,85	4	25	-	Auriu	A	AA	AA	A	A	AA		Polizoare 180 mm	A-80117

Discuri diamantate pentru piatră




Segmentat

Clasificare: 3 stele




Pentru granit. / Tăiere umedă.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	125	2	7,5	20	-	Auriu	AA	AA	AA	AA	A			4105KB	792282-5
	125	1,9	7	22,23	20	Albastru	AA	AA	AA	AA				Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-01236
	255	2,5	7	25,4	-	Albastru	AA	AA	AA	AA	A			Mașini tăiat 255 mm	A-02406

Clasificare: 2 stele




Pentru granit. / Tăiere uscată.

	105	1,8	7	20	16	Argintiu	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42656
	105	1,7	7	20	16	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-84090
	115	1,8	7	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	A-84006
	125	2	7	22,23	20	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-84012
	180	2	6	25,4	22,23	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm, mașini tăiat 180 mm	A-84028
	230	2,2	6,5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 230 mm	A-84408

Clasificare: 1 stea



Tăiere umedă.


	105	1,8	10	20	16	Argintiu	AA	A	A	A				Polizoare 110 mm	D-44351
	105	1,8	10	20	16	Verde	A	A	AA	A				Polizoare 110 mm	D-44367

Ondulat

Clasificare: 3 stele



Pentru granit. / Tăiere uscată.


Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	125	2	7	22,23	20	Albastru	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-02761

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		

Clasificare: 3 stele




Pentru granit. / Tăiere uscată.

	115	2	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	A-80684
	125	2	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm	A-80690
	180	2	7	22,23	A	Albastru	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm	A-80709
	230	2,3	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 230 mm	A-80715

Clasificare: 3 stele




Tăiere umedă.

	110	1,6	5	20	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A	A		Mașini tăiat 110 mm	B-02836
	110	2	5	20	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A	A		Mașini tăiat 110 mm	B-22034
	125	2,6	7	20	-	Alb	AA	AA	A	A	A	A		Mașini tăiat 125 mm	B-16748

Clasificare: 2 stele




Curb ondulat. Tăiere uscată.

	110	2,5	7	20	-	Auriu		A	AA	A				Mașini tăiat 110 mm	D-36968
---	-----	-----	---	----	---	-------	--	---	----	---	--	--	--	---------------------	---------

Clasificare: 2 stele




Pentru granit. / Tăiere uscată.

	105	2	7	20	16	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	A-84040
	110	2	7	20	16	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42662
	115	2	7	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	A-84056
	125	2,1	7	22,23	20	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm, mașini tăiat 125 mm	A-84062
	180	2,3	7	25,4	22,23	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm, mașini tăiat 180 mm	A-84078
	230	2,6	7	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 230 mm	A-84084

Clasificare: 1 stea



Pentru granit, marmură. / Tăiere uscată.


	105	2,2	7	20	16	Argintiu	AA	A	AA	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42553
	115	2	7	22,23	-	Argintiu	AA	A	AA	A				Polizoare 115 mm	D-44301
	180	2,6	7	22,23	-	Argintiu	AA	A	AA	A				Polizoare 180 mm	D-44317
	230	3	7	22,23	-	Argintiu	AA	A	AA	A				Polizoare 230 mm	D-44323

Segmentat crestat

Clasificare: 3 stele




Pentru granit, beton. / Tăiere uscată.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	115	2	7,5	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 115 mm	B-02048
	125	2	7,5	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 125 mm	B-02054
	180	2,2	8	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 180 mm	B-02060
	230	2,5	7,5	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A			Polizoare 230 mm	B-02004

Clasificare: 1 stea



Pentru granit, beton. / Tăiere uscată.


	105	2,2	7	20	16	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-42581
	115	2	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 115 mm	D-41420
	180	2,6	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 180 mm	D-44339
	230	2,8	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				Polizoare 230 mm	D-44345

Continuu

Clasificare: 3 stele



Pentru materiale dure. Taiere uscată.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	80	1,4	5	20	-	Albastru	AA	AA	AA	AA		AA		4103KB	A-01264

Discuri diamantate pentru plăci ceramice.




Ondulat

Clasificare: 4 stele



Pentru plăci de porțelan. / Taiere uscată.

Model subțire.


Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	105	1,4	10	22,23	16	Albastru		A	A	AA		AA		Polizoare 110 mm	B-49030(EN)
	115	1,4	10	22,23		Albastru		A	A	AA		AA		Polizoare 115 mm	B-46327(EN)
	125	1,4	10	22,23	-	Albastru		A	A	AA		AA		Polizoare 125 mm	B-46333(EN)

Clasificare: 3 stele



Pentru plăci de porțelan. / Taiere uscată.

Model subțire.


	110	1,3	8	20	16	Violet		A	A	A		AA		Polizoare 110 mm	D-51057
	115	1,3	8	22,23		Violet		A	A	A		AA		Polizoare 115 mm	D-50893
	180	1,6	8	22,23	-	Violet		A	A	A		AA		Polizoare 180 mm	D-50902

Continuu

Clasificare: 3 stele




Taiere umedă.

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	110	1,5	4	20	-	Albastru	AA	AA	AA	AA		AA		Mașini tăiat 110 mm	A-01292
	180	1,85	4	25	-	Auriu	AA	AA	AA	AA	A	AA		Mașini tăiat 180 mm	792191-8

Clasificare: 3 stele




Taiere umedă.

	110	1,5	4	20	-	Argintiu	AA	AA	AA			AA		Mașini tăiat 110 mm	A-85210
	110	1,5	4	20	-	Auriu	A	AA	AA	A	A	AA		Mașini tăiat 110 mm	A-81131

Clasificare: 3 stele



Pentru sticlă marmorată. / Taiere umedă.


	110	1,7	8	20	-	Violet						AA		Mașini tăiat 110 mm, 4100NH2	D-37770
---	-----	-----	---	----	---	--------	--	--	--	--	--	----	--	------------------------------	---------

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		

Clasificare: 1 stea



Pentru plăci ceramice. / Tăiere umedă.

	110	1,8	5	20	16	Violet		AA	A	A		AA		Mașini tăiat 110 mm	D-44258
	180	2,2	5	25,4	-	Violet		AA	A	A		AA		Mașini tăiat 180 mm	D-44264

Discuri diamantate pentru sticlă




Ondulat

Clasificare: 3 stele



Pentru sticlă armată. / Tăiere umedă.


Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	110	1,2	5	20	-	Violet							AA	Mașini tăiat 110 mm, 4100NH2	D-40705
	110	1,2	6	20	-	Albastru			AA	A	A	AA	AA	Mașini tăiat 110 mm	B-00795
	110	1,9	6	20	-	Albastru			AA	A	A	AA	AA	Mașini tăiat 110 mm	B-22028

Disc diamantat galvanizat

Pentru marmură.




*D-45004: Tăiere umedă

Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	110	2	4,5	20	-	Verde			AA					Mașini tăiat 110 mm	D-45004
	115	2	5	22,23	-	Verde			AA					Polizoare 115 mm	D-51085
	180	2,2	5	22,23	-	Verde			AA					Polizoare 180 mm	D-51091
	230	2,4	5	22,23	-	Verde			AA					Polizoare 230 mm	D-51100

Disc diamantat în vacuum


Pentru metal.



Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
	100	1,3	1,5	16	-	Violet	-	-	-	-	-	-	-	Polizoare 110 mm	B-53671
	115	1,3	1,5	22,23	-	Violet	-	-	-	-	-	-	-	Polizoare 115 mm	B-53687
	125	1,3	1,5	22,23	-	Violet	-	-	-	-	-	-	-	Polizoare 125 mm	B-53693
	180	1,3	1,5	22,23	-	Violet	-	-	-	-	-	-	-	Polizoare 180 mm	B-53702
	230	1,3	1,5	22,23	-	Violet	-	-	-	-	-	-	-	Polizoare 230 mm	B-53718

Disc diamantat universal în vacuum

Tăieri universale

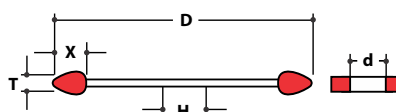
Formă	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
							1	2	3	4	5	6	7			
	110	2	5	20	16	Violet	A	A	A	A					Polizoare 100 mm, mașini tăiat 110 mm	D-44426
	230	3,2	5,0	22,23	-	Auriu	A	A	A	A	A	A	A		Polizoare 230 mm	A-89894
	305	3,3	8,0	20	-	Auriu	A	A	A	A	A	A	A		Mașini tăiat 305 mm	A-88808
	115	2,8	4	22,23	-	Roșu	A	A	A	A	A	A	A		Polizoare 115 mm	B-55304
	125	2,8	4	22,23	-	Roșu	A	A	A	A	A	A	A		Polizoare 125 mm	B-55310
	230	3,1	4	22,23	-	Roșu	A	A	A	A	A	A	A		Polizoare 230 mm	B-55326
	300	3,4	4,0	25,4	20	Roșu	A	A	A	A	A	A	A		Mașini tăiat 305 mm	B-55332
	350	3,4	4,0	25,4	20	Roșu	A	A	A	A	A	A	A		Mașini tăiat 305 mm	B-55348

Disc pentru îndepărtarea mortarului dintre rosturi



D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
						1	2	3	4	5	6	7			
125	4,5	8	22,23	-	Argintiu									Polizoare 125 mm	A-02705

Disc pentru fisuri



D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
						1	2	3	4	5	6	7			
105	9,5	12,5	22,23	16	Auriu	AA	AA	A	A					Polizoare 100 mm	D-16427
125	9,5	12,5	22,23	-	Auriu	AA	AA	A	A					Polizoare 125 mm	D-16477

Specializat / Mașini cu acumulatori



Descriere	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
Premium / Continuu / Tăiere umedă	80	0,8	4	15	-	Argintiu					AA	AA		4190DW, 4191DW	792296-4
Standard / Continuu / Sticlă / Tăiere umedă	85	0,9	4	15	-	Argintiu					AA	AA		CC300D	B-21082
	85	1,8	5	15	-	Argintiu					AA	AA		CC300D	B-21098
Standard / Ondulat / Sticlă / Tăiere uscată	85	0,9	4	15	-	Argintiu			A	A		A	A	CC300D, 4190DW, 4191DW	A-01323
	85	0,9	5	15	-	Auriu			AA	A	A	AA	AA	CC300D, 4190DW, 4191DW	B-02995
Standard / Ondulat / Universal / Tăiere uscată & umedă	85	1,1	5	15	-	Albastru		AA	AA	A	A	AA	AA	CC300D, 4190DW, 4191DW	A-07353
Standard / Electrodepus / Sticlă & Porțelan / Tăiere umedă	85	0,8	2,2	15	-	Argintiu			AA			AA	AA	CC300D, 4190DW, 4191DW	A-07179
	85	0,8	2,2	15	-	Argintiu			AA			AA	AA	CC300D, 4190DW, 4191DW	A-07163

Disc pentru mașini cu motor termic

Sudat cu laser



Descriere	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
							1	2	3	4	5	6	7			
Premium / Segmentat / Beton dur	300	2,8	7	25,4	20	Auriu	AA	AA	AA	AA	A				Mașini de tăiat 305 mm	A-87018
Standard / Segmentat / Universal	300	2,8	5	25,4	20	Argintiu	A	AA	AA	AA					Mașini de tăiat 305 mm	A-86773
Standard / Segmentat / Brton, cărămidă	304	2,8	6,5	25,4	20	Argintiu	A	AA	AA	AA					Mașini de tăiat 305 mm	A-89349
Standard / Segmentat / Universal	350	3,2	5	25,4	20	Argintiu	A	AA	AA	AA					Mașini de tăiat 305 mm	A-87317

Disc pentru debitor 305 mm, mașini cu motor termic



Descriere	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD		
							1	2	3	4	5	6	7				
Standard / Segmentat / Beton / Tăiere uscată	305	3	7,5	30	20 22,23 25,4 (Dim. inel)	Auriu		AA	AA	A	A				Mașini de tăiat 305 mm	A-02478	
Standard / Segmentat / Asfalt / Tăiere uscată	305	3	7,5	30		Argintiu						A				Mașini de tăiat 305 mm	A-02484
Standard / Segmentat / Beton și asfalt / Tăiere uscată	305	3	7,5	30		Albastru		AA	AA	AA	A					Mașini de tăiat 305 mm	A-02490

Specializat pentru mașini de debitat portabile 355 mm

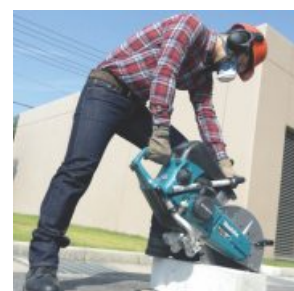
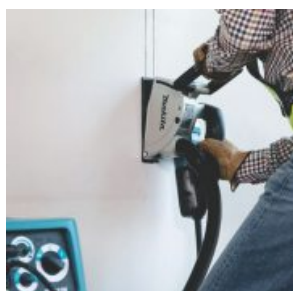


Descriere	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
							1	2	3	4	5	6	7			
Metal	355	3,3	4	25,4	-	Violet									Mașină tăiat portabilă 355 mm	D-41414
Metal / Tăiere rapidă	355	3,3	4	25,4	-	Violet									Mașină tăiat portabilă 355 mm	B-29511

Disc pentru debitat în zid



Descriere	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
							1	2	3	4	5	6	7		
Segmentat / Tăiere uscată	125	2	7,5	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				SG1251	A-80438
Segmentat / Tăiere uscată	155	2	7	22,23	-	Albastru	AA	AA	A	A				SG150	A-83836

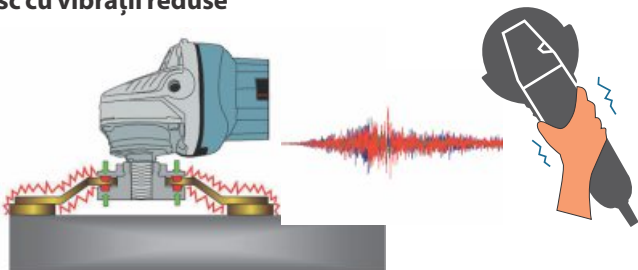


Disc diamantat cu degajare (vibrații reduse)

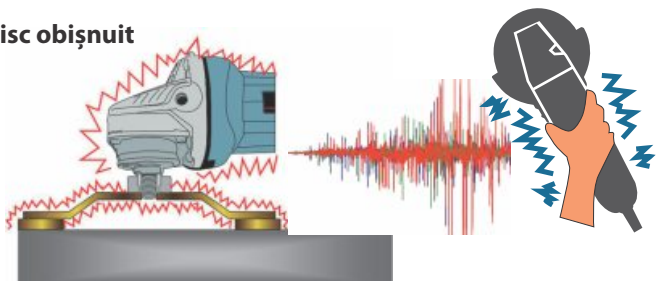
Vibrații reduse

Vibrațiile nu sunt transmise către utilizator și oferă o manevrabilitate mai bună.

Disc cu vibrații reduse



Disc obișnuit



Mai puține mișcări neregulate

Aderă mai bine la suprafață și astfel oferă un rezultat mai eficient.

COMPARAȚIA SUPRAFEȚEI DUPĂ 30 DE SECUNDE

Disc cu vibrații reduse

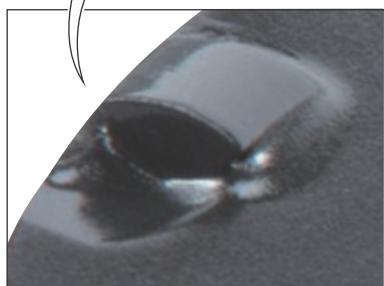


Disc obișnuit



P.C.D. Disc diamantat deplasat

Acest disc poate fi folosit pentru curățarea spumei poliuretane, adezivului, resturilor de vopsea și izolații

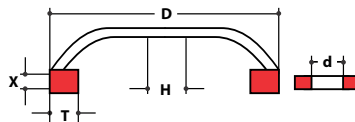


Diferența dintre discul PCD și cel normal



Discul normal doar a zgâriat suprafața și nu a putut îndepărta urmele de vopsea.

Discuri cu degajare cu vibrații reduse



AA: Foarte recomandat, A: Recomandat

Formă	Aplicații	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
								1	2	3	4	5	6	7		

Lucrări grosiere

Tip simplu

	Polizare grosieră	125	8	5,5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 125 mm	B-48533
	Polizare grosieră	180	8	5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 180 mm	B-48599

Lucrări standard

Tip dublu

	Polizare grosieră	125	8	5,5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 125 mm	B-48549
	Polizare grosieră	180	8	5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 180 mm	B-48608

Segmetat

	Polizare grosieră	125	8	5,5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 125 mm	B-38560
--	-------------------	-----	---	-----	-----	---	-------	----	----	----	---	---	--	--	--	--	--	------------------	---------

Evantai

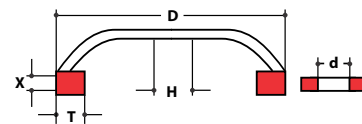
	Polizare grosieră	125	7	5,5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 125 mm	B-48555
	Polizare grosieră	180	7	5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 180 mm	B-48614

Lucrări fine

Turbo

	Pentru finisaje	125	15	4,5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 125 mm	B-49993
	Pentru finisaje	180	20	5	M14	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A						Polizoare 180 mm	B-48620

Discuri diamantate cu degajare




AA: Foarte recomandat, A: Recomandat

Formă	Aplicații	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD	
								1	2	3	4	5	6	7			
	Pentru beton	100	8	5	22,23	16	Argintiu	A	AA	A	A	A				Polizoare 100 mm	D-62284
	Polizare grosieră	105	8	4	22,23	-	Argintiu	A	AA	A	A	A				Polizoare 115 mm	B-14629
	Pentru beton	115	8	5	22,23	-	Argintiu	A	AA	A	A	A				Polizoare 115 mm	D-60676
	Pentru beton	125	8	5	22,23	-	Argintiu	A	AA	A	A	A				PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	D-60682
	Polizare grosieră	125	8	5,5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-48561
	Pentru beton	180	8	5	22,23	-	Argintiu	A	AA	A	A	A				Polizoare 180 mm	D-62290
	Polizare grosieră	180	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				Polizoare 180 mm	B-48636


Lucrări standard

Tip dublu



	Pentru beton	100	8	5	22,23	16	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				Polizoare 100 mm	D-62309
	Pentru beton	115	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				Polizoare 115 mm	D-62315
	Polizare grosieră	125	7	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				PC5000, 5001C	D-41458
	Polizare grosieră	125	8	5	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A				PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-12295
	Polizare grosieră	125	8	5,5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A				PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-48577

Formă	Aplicații	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD		
								1	2	3	4	5	6	7				
	Pentru beton	180	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 180 mm	D-62321
	Polizare grosieră	180	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 180 mm	B-48642

Segmentat







	Polizare grosieră	100	8	5	22,23	16	Auriu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 100 mm	A-87105
---	-------------------	-----	---	---	-------	----	-------	----	----	----	---	---	--	--	--	--	------------------	---------

Evantai



	Polizare grosieră	125	7	5,5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-48583
	Polizare grosieră	180	7	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 180 mm	B-48658

Lucrări fine



Turbo

	Pentru beton	100	8	5	22,23	16	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 110 mm	D-62337
	Utilizare universală	105	10	5	22,23	-	Auriu	A	AA	A	A	A					Polizoare 115 mm	B-44993
	Pentru beton	115	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 115 mm	D-62343
	Pentru finisaje	125	15	4,5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-50005
	Pentru beton	180	8	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 180 mm	D-62359
	Pentru finisaje	180	20	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					Polizoare 180 mm	B-48664

Cu margine



	Pentru finisaje	125	13	5	22,23	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					PC5000, 5001C	D-41464
	Pentru finisaje	125	13,5	4	22,23	-	Auriu	AA	AA	AA	A	A					PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-12289

P.C.D. Disc diamantat deplasat

Formă	Aplicații	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD		
								1	2	3	4	5	6	7				
	Curățarea spumei poliuretanică, adezivului, resturilor de vopsea și izolații	125	-	-	22,23	-	Negru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PC5000, 5001C Polizoare 125 mm	B-53160
	Curățarea spumei poliuretanică, adezivului, resturilor de vopsea și izolații	180	-	-	22,23	-	Negru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PC5000, 5001C Polizoare 180 mm	B-53176

Disc diamantat brazat în vacuum

Utilizare standard
Tip brazat în vacuum


Formă	Tip	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD		
								1	2	3	4	5	6	7				
	Curbat	115	27,5	-	22,23	-	Auriu	AA	A	A							Polizoare 115 mm	A-87834
	Drept	115	27,5	-	22,23	-	Auriu	AA	A	A							Polizoare 115 mm	A-87884

Disc diamantat deplasat pentru PC1100




Formă	Aplicații	D	T	X	H	d	Culoare	Material							Modele compatibile	COD
								1	2	3	4	5	6	7		

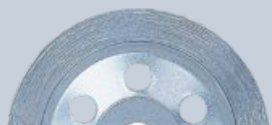
Utilizare standard
Segmetat

	Polizare grosieră	110	8	5	15	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					PC1100	A-86321
---	-------------------	-----	---	---	----	---	----------	----	----	----	---	---	--	--	--	--	--------	---------

Finisaje

	Utilizare univesală	110	13,5	4	15	-	Albastru	AA	AA	AA	A	A					PC1100	A-07369
---	---------------------	-----	------	---	----	---	----------	----	----	----	---	---	--	--	--	--	--------	---------

Cu margine

	Finisaje	110	13,5	4	15	-	Argintiu	AA	AA	AA	A	A					PC1100	792289-1
--	----------	-----	------	---	----	---	----------	----	----	----	---	---	--	--	--	--	--------	----------

Coroană diamantată SDS-PLUS

(găurire uscată)



Găurirea cu coroană se face doar pe modul **ROTAȚIE**.

Adaptor SDS-PLUS cu burghiu de centrare A-87563

Pentru ciocanele rotopercutoare SDS-PLUS.



Ax de prindere M18

Capacitate (mm) Diametru x Adâncime	COD
38 x 175	A-87535
54 x 175	A-87541
65 x 175	A-87557

Coroană diamantată (găurire uscată)

Găurirea cu coroană se face doar pe modul **ROTAȚIE**.

Burghiu centrare (A-80503), Prindere burghiu centrare (A-80519)

Pentru modelele: 8406, 8406C



Ax de prindere M18

13 mm prindere dreaptă

Capacitate (mm) Diametru x Adâncime	COD	Capacitate (mm) Diametru x Adâncime	COD
32 x 165	A-85036	90 x 165	A-85086
38 x 165	A-85042	105 x 165	A-80488
54 x 165	A-85058	120 x 165	A-80494
65 x 165	A-85064	127 x 165	A-85606
70 x 165	A-85070	152 x 165	A-85597
80 x 165	A-80472	162 x 165	A-85612

Carote diamantate pentru polizoare



	Brazat în vacuum	Galvanizat
Tip	Adeziv special	Placat cu nichel
Fixarea diamantului	Ridicată	Medie
Materiale	Marmură, granit, gresie	Marmură
Precizie de tăiere	Medie	Ridicată

Carotă diamantată galvanizată



Pentru polizoare 115 mm, 125 mm, 150 mm, 180 mm și 230 mm.

Material: Marmură

Dimensiune (mm)	Ax prindere	COD
25	M14 x 2	D-35025
30	M14 x 2	D-35019
35	M14 x 2	D-35003
40	M14 x 2	D-37007
45	M14 x 2	D-37013

Carotă diamantată brazată în vacuum



Pentru polizoare 115 mm, 125 mm, 150 mm, 180 mm și 230 mm.

Material: granit/marmură/plăci ceramice

Dimensiune (mm)	Ax prindere	COD
5	M14 x 2	D-61064
6	M14 x 2	D-61070
8	M14 x 2	D-61086
10	M14 x 2	D-61092
12	M14 x 2	D-61101
14	M14 x 2	D-44432
16	M14 x 2	D-44448
20	M14 x 2	D-44454
22	M14 x 2	D-44460
25	M14 x 2	D-44476
27	M14 x 2	D-44482
30	M14 x 2	D-44498
32	M14 x 2	D-44507
35	M14 x 2	D-44513
38	M14 x 2	D-44529
40	M14 x 2	D-44535
45	M14 x 2	D-44541
51	M14 x 2	D-44557
55	M14 x 2	D-44563
57	M14 x 2	D-44579
60	M14 x 2	D-44585
65	M14 x 2	D-44591
67	M14 x 2	D-44600
68	M14 x 2	D-44616
70	M14 x 2	D-44622
75	M14 x 2	D-44638
80	M14 x 2	D-44644
83	M14 x 2	D-44650

Ax de prindere M10

Pentru polizoare 100 mm

Dimensiune (mm)	Ax prindere	COD
5	M10 x 1.5	D-63264
6	M10 x 1.5	D-63270
8	M10 x 1.5	D-63286
10	M10 x 1.5	D-63292
12	M10 x 1.5	D-63301
14	M10 x 1.5	D-63317
16	M10 x 1.5	D-63323
20	M10 x 1.5	D-63339
25	M10 x 1.5	D-63345
32	M10 x 1.5	D-63351
37	M10 x 1.5	D-63367
40	M10 x 1.5	D-63373
50	M10 x 1.5	D-63389

Vârf de găurire diamantat brazat în vacuum

Pentru mașini de găurit 13 mm

Material: granit/marmură/plăci ceramice



Dimensiune (mm)	Ax prindere	COD
6	6 mm x 12,5 mm	B-51823
8	8 mm x 12,5 mm	B-51839
10	10 mm x 12,5 mm	B-51845

ACCESORII

▣ Rindeluire / Frezare



Set cuțite pentru rindea (2 buc./set)

HSS (High Speed Steel): Suprafețe rindeluite fine.
TC (Tungsten Carbide): Rezistență mare.
Potrivite pentru lemn de esență tare



Dimensiune (mm)	Material	COD
-----------------	----------	-----

Pentru modelul: 1600

80	HSS	A-07397
80	HSS	793001-2

Pentru modelele: 1100/N, N1900B, 1902, N1923B/H, KP0810/C, KP0800, DKP180, DKP140

82	HSS	A-07406
82	HSS	D-16380
82	TC	793007-0
82	TC	D-07939

Pentru modelele: 1002BA, 1911B

110	HSS	A-07412
110	TC	793009-6
110	TC	D-08822

Pentru modelul: 1804N

136	TC	793012-7
136	HSS	A-07428

Pentru modelul: 1805N

155	TC	793015-1
155	HSS	793013-5

Pentru modelele: 2031, 2034

150	HSS	D-63915
-----	-----	---------

Pentru modelul: 1806B

170	HSS	D-63666
-----	-----	---------

Pentru modelul: 2012NB

306	HSS	793350-7
-----	-----	----------

Pentru modelul: 2030

155	HSS	793014-3
306	HSS	793018-5

Set mini-cuțite pentru rindea

(2 cuțite / set)

Cuțitele au tăiș pe ambele laturi pentru durată de utilizare extinsă.

HSS (High Speed Steel): Suprafețe rindeluite fine.

TC (Tungsten Carbide): Rezistență mare.



Pentru modelele: 1100/N, N1900B, 1902, N1923B/H, KP0810/C, KP0800, DKP180, DKP140

Dim. (mm)	Material	Tip	COD
82	TC		A-82921
82	TC		D-07917
82	TC	Set cu placă	D-07923
82	TC	5 Seturi	D-09612

Pentru modelul: 2012NB

306	HSS		793346
-----	-----	--	--------

Pentru modelul: KP312/S

312	HSS		B-02870
-----	-----	--	---------

Lamă tăiere

Disc cu vârful de carbură



Pentru modelele:

3901, PJ7000, DPJ180, DPJ140

Diam. disc (mm)	Diam. gaură (mm)	Grosime (mm)	COD
100	22	4	B-20644

Burghiu ghidare gips-carton

A: Vârf diamantat



Modele compatibile:	Dimensiune (mm)	Tip	COD
3706	3,18	-	733229-0
	6,35	-	733232-1
	6,35	A	A-87915

Lamă tăiere

Diametru 120 mm

Pentru modelul: 3501N



Lățime (mm)	COD	Lățime (mm)	COD
2,4	793021-6	12	793031-3
3	793022-4	13,5	793032-1
3,9	793024-0	15	793039-7
4,5	793025-8	16,5	793040-2
5,5	793026-6	18	793041-0
6	793027-4	21	793042-8
7,5	793028-2	30	793043-6
9	793029-0	33	793044-4
10,5	793030-5	36	793045-2

Lanț de tăiere

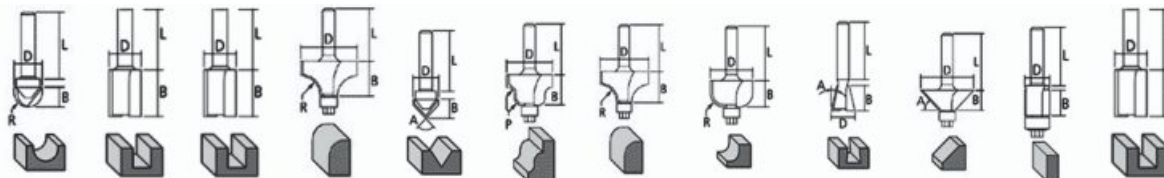
A: Se folosește cu pinion (221502-5) și lamă (122235-4)

Pentru modelul: 7104L



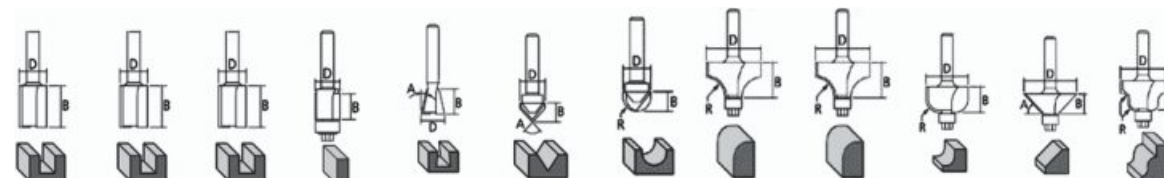
Dim. (mm)	Tip	COD
15	-	A-16564
16,5	-	A-16570
18	-	A-16586
21	-	A-16592
24	-	A-16601
30	A	A-16617

Set 12 freze



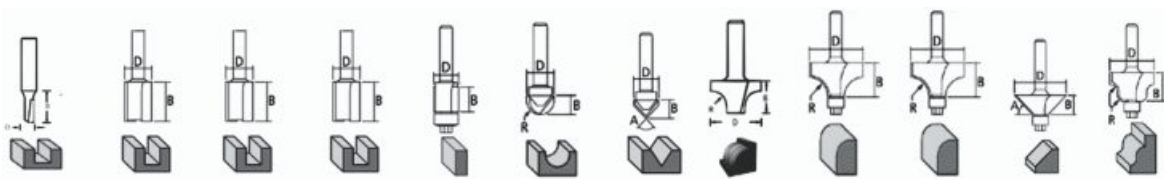
(mm)

Dim (mm)	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10	#11	#12	COD
8	D:12,7 R:6,35 B:8,8 L:29,0	D:16,0 B:20,0 L:28,0	D:6,0 B:20,0 L:25,0	D:28,6 R:9,5 B:17,0 L:25,5	D:12,7 B:9,1 A:90° L:29,0	D:25,0 R:4,0 B:16,0 L:26,5	D:22,2 R:6,3 B:13,5 L:25,0	D:22,0 R:6,3 B:12,7 L:26,5	D:12,7 B:12,7 A:14° L:29,0	D:32,0 B:12,2 A:45° L:30,0	D:12,7 B:13,0 L:29,0	D:12,0 B:20,0 L:28,0	A-88054
6													A-87921



(mm)

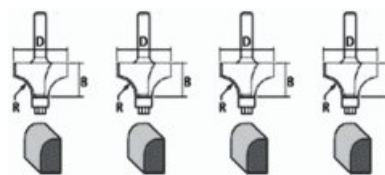
Dim. (mm)	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10	#11	#12	COD
8	D:6 B:16	D:12 B:19	D:16 B:19	D:12,7 B:13	D:12,7 B:13 A:14°	D:12,7 B:12,7 A:90°	D:12,7 R:6,35 B:10	D:25,4 R:6,35 B:13,5	D:31,8 R:9,5 B:16,7	D:31,8 R:9,5 B:14	D:31,5 B:13,5 A:45°	D:28,6 R:4 B:13	D-53556



(mm)

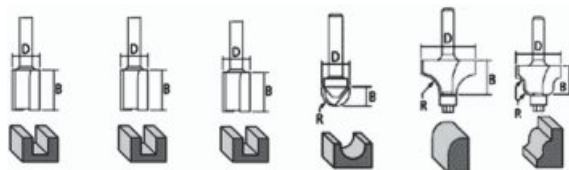
Dim. (mm)	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10	#11	#12	COD
6	D:6 B:19	D:6 B:16	D:12 B:32	D:14 B:19	D:12,7 B:13	D:6,35 R:3,2 B:12,7	D:12,7 B:12,7 A:90°	D:19 R:3,2 B:9,5	D:25,4 R:6,35 B:13,5	D:28,5 R:7,9 B:14,5	D:25,4 B:11 A:45°	D:25,3 R:3,2 B:9,5	D-57065

Set 4 freze



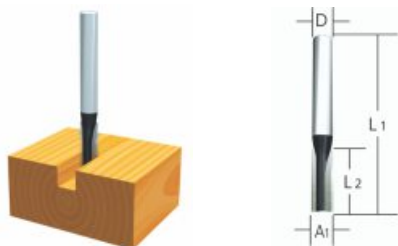
Dim. (mm)	#1	#2	#3	#4	COD
8	D:19 R:3,2 B:9,5	D:25,4 R:6,35 B:13,5	D:31,8 R:9,5 B:16,7	D:38,1 R:12,7 B:19	D-53534

Set 6 freze



Dim. (mm)	#1	#2	#3	#4	#5	#6	COD
8	D:6 B:16	D:10 B:19	D:12 B:19	D:12,7 R:6,35 B:10	D:31,8 R:9,5 B:16,7	D:28,6 R:4 B:13	D-53540

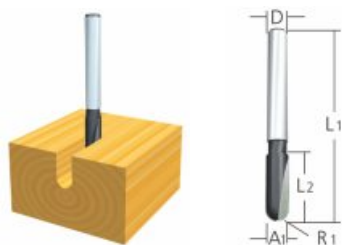
Freză pentru caneluri



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	20	50	15	D-09313
6	6	50	18	D-09167
6	8	50	18	D-09260
8	8	60	25	D-62094
12	10	60	25	D-10182
12	12	60	30	D-07892

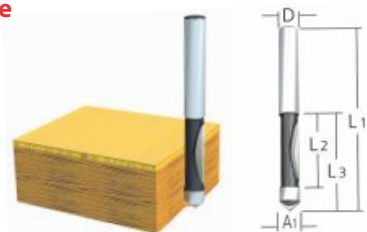
Freză pentru caneluri rotunjite



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	6	50	18	3	D-09329

Freză pentru degroșare



(mm)

D	A1	L1	L2	L3	COD
6	6	60	18	28	D-09335
8	8	60	20	35	D-10578
12	12	60	20	35	D-10584

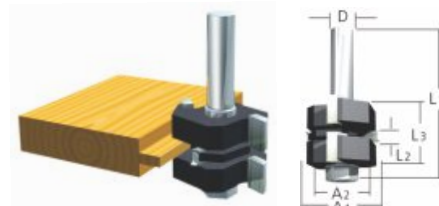
Freză cu două capete pentru degroșare



(mm)

D	A1	L1	L2	L3	L4	COD
6	6	70	40	12	14	D-09341

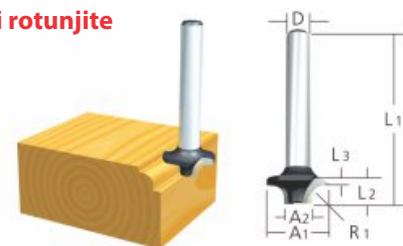
Freză pentru realizarea îmbinărilor



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	L3	COD
12	38	27	61	4	20	D-12027

Freză pentru muchii rotunjite

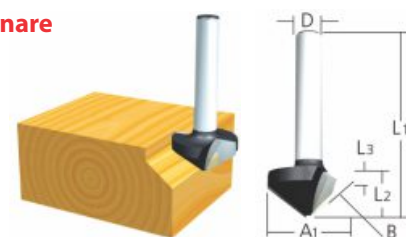


(mm)

D	A1	A2	L1	L2	L3	R1	COD
6	25	9	48	13	5	8	D-09363
6	20	8	45	10	4	4	D-09357

Freză pentru șanfenare

B: Unghi (°)



(mm)

D	A1	L1	L2	L3	B	COD
6	23	46	11	6	30°	D-09379
6	20	50	13	5	45°	D-09385
6	20	49	14	2	60°	D-09391

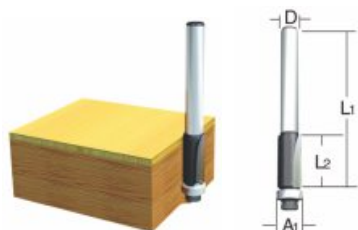
Freză pentru bordurare



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	20	43	8	4	D-09400
6	25	48	13	8	D-09416

Freză cu rulment pentru debavurare



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	10	50	20	D-09472

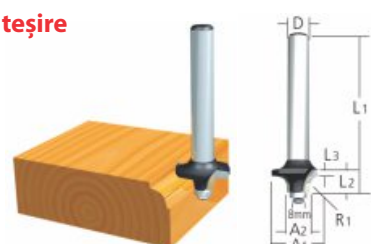
Freză cu rulment pentru canale



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	L3	R1	COD
6	20	18	40	10	5,5	3	D-09553
6	26	22	42	12	5	5	D-09569

Freză cu rulment pentru teșire



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	L3	R1	COD
6	20	12	40	10	5,5	4	D-09525
6	26	12	42	12	4,5	7	D-09547

Freză cu rulment Roman Ogee



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	R1	R2	COD
6	20	8	40	10	2,5	4,5	D-09575
6	26	8	42	12	3	6	D-09581

Freză cu rulment pentru muchii rotunjite

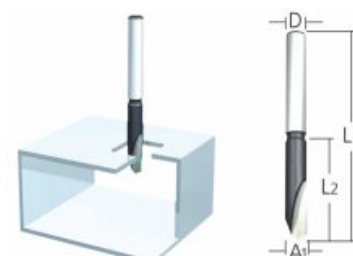


(mm)

D	A1	A2	L1	L2	L3	R1	COD
6	15	8	37	7	3,5	3	D-09422
6	21	8	40	10	3,5	6	D-09444

Freză cu vârf ascuțit

Pentru modelul: 4402



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	6	65	18	D-16988

Freză cu rulment pentru șanfrenare

B: Unghi (°)



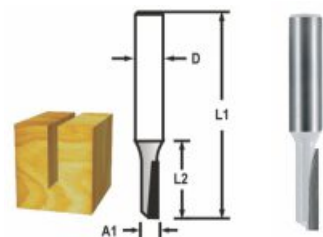
(mm)

D	A1	A2	L1	L2	B	COD
6	26	8	42	12	45°	D-09488
6	20	8	41	11	60°	D-09494

Freze - Gama economic



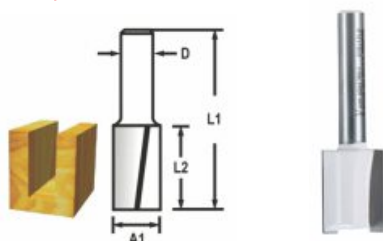
Freză dreaptă cu 1 tăiş pentru caneluri



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	6	50,8	19	D-47416
8	3	51	13	D-47379
8	4	51	13	D-47385
8	5	48	13	D-47391
8	6	50,8	19	D-47400

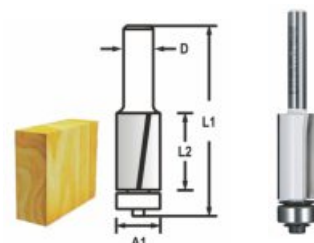
Freză dreaptă cu 2 tăişuri pentru caneluri



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	6	48	16	D-47422
6	6	57	25	D-47438
6	8	51	19	D-47444
6	8	57,4	25,4	D-47450
6	10	57,4	25,4	D-47466
6	12	64	32	D-47472
6	14	51	19	D-47488
6	20	51	19	D-47494
8	6	48	16	D-47503
8	6	51	19	D-47519
8	8	51	19	D-47525
8	10	51	19	D-47531
8	12	51	19	D-47547
8	14	51	19	D-47553
8	16	51	19	D-47569
8	18	51	19	D-47575
8	20	51	19	D-47581
8	22	57,2	25,4	D-47597
8	24	57	25,4	D-47606
12	8	70	25	D-47612
12	10	70	25,4	D-47628
12	12	73	32	D-47634
12	14	73	32	D-47640
12	16	73	32	D-47656
12	19	73	32	D-47662
12	22	73	32	D-47678
12	25	73	32	D-47684

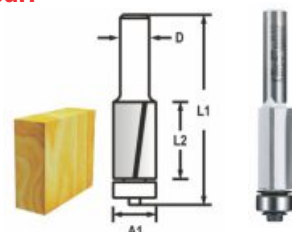
Freză cu rulment cu 2 tăişuri pentru contur



(mm)

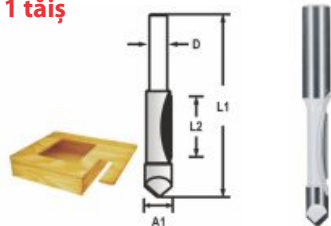
D	A1	L1	L2	COD
6	9,5	66,9	26	D-47690
6	12,7	56	13	D-47709
6	12,7	68,5	26	D-47715
8	9,5	67	26	D-47721
8	12,7	55,7	13	D-47737
8	12,7	68,5	26	D-47743

Freză cu rulment cu 3 tăişuri pentru contur



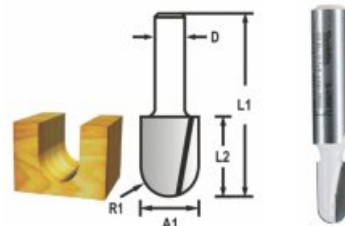
(mm)

D	A1	L1	L2	COD
8	12,7	68,5	26	D-47759
12	12,7	91,4	38	D-47765

Freză dreaptă cu vârf cu 1 tăiş

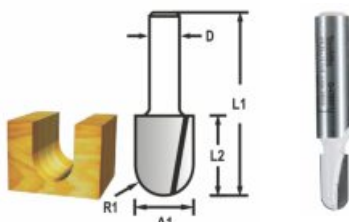
(mm)

D	A1	L1	L2	COD
6	6,35	65	19	D-47771
8	6,35	65	19	D-47787
12	9,5	75	26	D-47793

Freză profilată "U" cu 2 tăşuri

(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	6,35	38,3	6,35	3,2	D-47977
8	7,9	40	8	4	D-47983
8	9,5	41,3	9,5	4,8	D-47999
8	12,7	41,5	10	6,35	D-48000
8	15,8	44,5	12,7	7,9	D-48016
12	15,8	54	12,7	7,9	D-48022
12	19	50,8	12,7	9,5	D-48038
12	25,4	57	16	12,7	D-48044

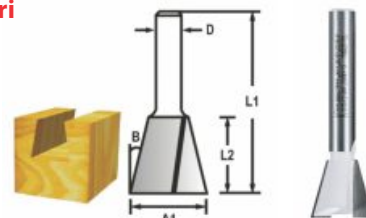
Freză profilată "U"

(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	6,35	44,5	12,7	3,2	D-47802
6	9,5	44,5	12,7	4,8	D-47818
6	12,7	51	19	6,35	D-47824
8	6,35	44,5	12,7	3,2	D-47830
8	9,5	44,5	12,7	4,8	D-47846
8	12,7	51	19	6,35	D-47852

Freză pană cu 2 tăşuri

B: Unghi (°)

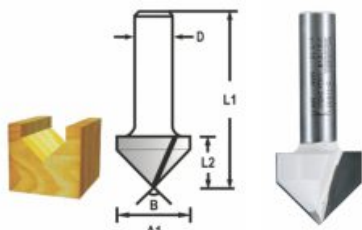


(mm)

D	A1	L1	L2	B	COD
8	6,35	63,5	8	7,5°	D-48050
8	9,5	40	9,5	9°	D-48066
8	12,7	45	13	14°	D-48072
8	15	52	14,3	15°	D-48088
12	19	63,4	22,2	7°	D-48094
12	25,4	64	22,2	14°	D-48103

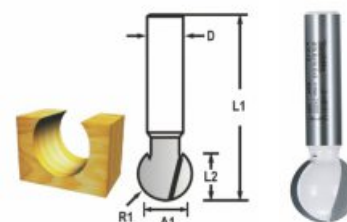
Freză profilată "V"

B: Unghi (°)



(mm)

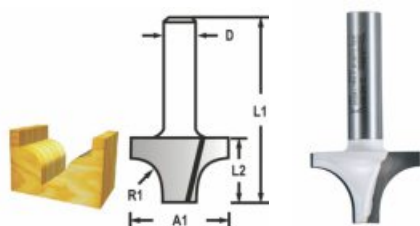
D	A1	L1	L2	B	COD
6	12,7	44,7	12,7	90°	D-47868
6	12,7	48	16	60°	D-47874
6	19	47,6	16	90°	D-47880
8	12,7	44,7	12,7	90°	D-47896
8	15,9	44	12,7	90°	D-47905
8	12,7	48	16	60°	D-47961
8	19	47,6	16	90°	D-47933
12	12,7	54	12,7	90°	D-47911
12	15,9	50,8	12,7	90°	D-47927
12	19	57,3	16	90°	D-47949
12	28,6	60,3	22,2	90°	D-47955

Freză rotundă

(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	9,5	41,3	8,3	4,8	D-48119
8	12,7	44,5	11,4	6,4	D-48125
8	15,9	47,6	14,8	7,9	D-48131
8	19	50,8	18,2	9,5	D-48147

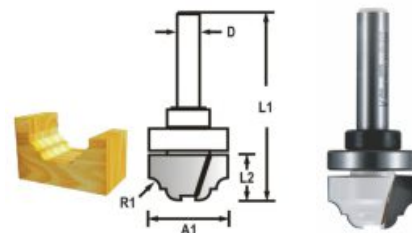
Freză rotundă în plonjare



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	19	44,7	12,7	6,35	D-48153
8	25,4	47,6	16	9,5	D-48169
8	38,1	60,3	28,6	12,7	D-48175

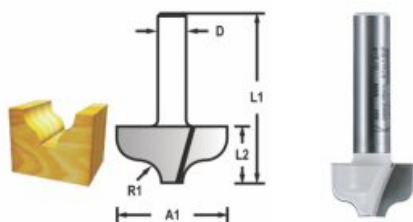
Freză clasică în plonjare cu vârf neregulat



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	22	54	13	3,2	D-48262

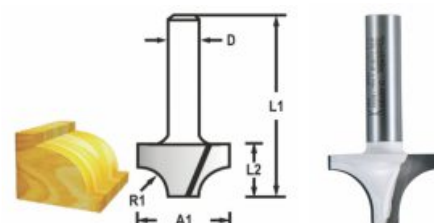
Freză Ogee



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	19	42,4	11	3,2	D-48181
8	31,3	47,9	16	6,35	D-48197

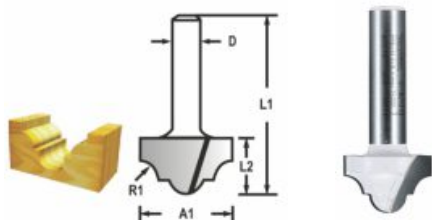
Freză Ovolo



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	19	42,5	9,5	3,2	D-48278
6	25,4	45,5	13,5	6,35	D-48284

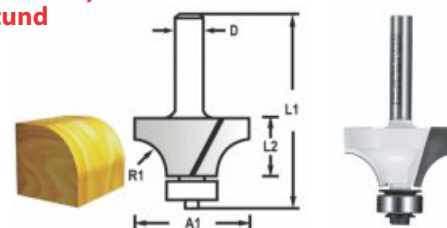
Freză clasică în plonjare cu vârf rotund



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	12,7	42	10	2,4	D-48206
8	19	44,7	12,7	4	D-48212
12	25,4	54	16	5,6	D-48228
12	31,8	57	19	8,7	D-48234

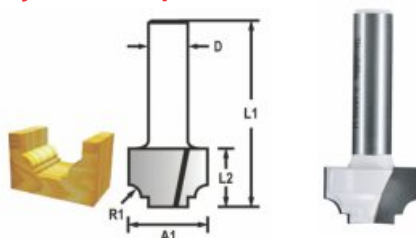
Freză cu rulment cu 2 tășuri pentru contur rotund



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	19	53,4	9,5	3,2	D-48290
6	20,6	58,6	10	4	D-48309
6	25,4	56,5	13,5	6,35	D-48315
6	28,6	57,3	14,5	7,9	D-48321
6	31,8	59,7	16,7	9,5	D-48337
8	17,3	51	8	2,3	D-48343
8	19	53,4	9,5	3,2	D-48359
8	20,7	52,3	10	4	D-48365
8	22,2	55	12,7	4,8	D-48371
8	25,4	56,5	13,5	6,35	D-48387
8	28,6	57,3	14,5	7,9	D-48393
8	31,8	59,7	16,7	9,5	D-48402
8	38,1	62	19	12,7	D-48418
12	50,8	76,2	25,4	19	D-48424

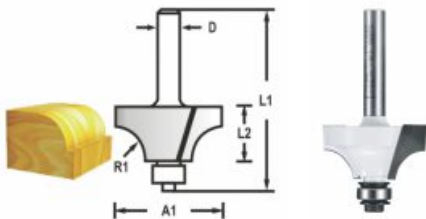
Freză clasică în plonjare cu vârf plat



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	12,7	41,5	9,5	2	D-48240
8	19	43,1	11	3,2	D-48256

Freză evazată cu rulment cu 2 tășuri

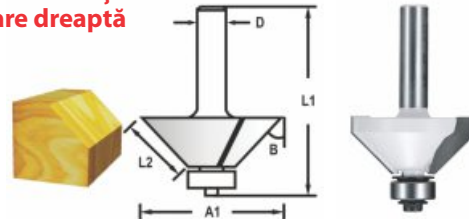


(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	17	49,1	8	2,3	D-48430
6	19	51,6	9,5	3,2	D-48446
6	20,3	50,5	10	4	D-48452
6	22,2	53,2	12,7	4,8	D-48468
6	28,6	55,5	14,5	7,9	D-48474
8	17,3	49,1	8	2,3	D-48480
8	19	51,6	9,5	3,2	D-48496
8	20,7	50,5	10	4	D-48505
8	22,2	53,2	13	4,8	D-48511
8	25,4	54,7	13,5	6,35	D-48527
8	28,6	55,5	14,5	7,9	D-48533
8	31,8	57,9	17	9,5	D-48549
8	38,1	60,2	19	12,7	D-48555
12	50,8	74,5	25,4	19	D-48561

Freză cu rulment cu 2 tășuri pentru șanfenare dreaptă

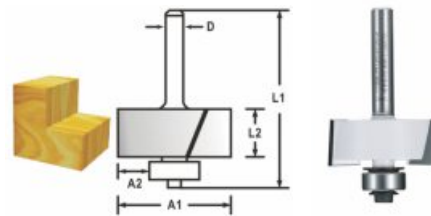
B: Unghi (°)



(mm)

D	A1	L1	L2	B	COD
6	25,4	51	11	45°	D-48658
6	22,2	56,1	12,7	25°	D-48664
8	30,2	54,5	12,7	45°	D-48670
8	31,8	55,1	13,5	45°	D-48686
8	34,9	58,8	16	45°	D-48692
8	41,3	58,9	20	45°	D-48701
12	44,5	68,6	22,6	45°	D-48717
12	50,8	70,9	27	45°	D-48723

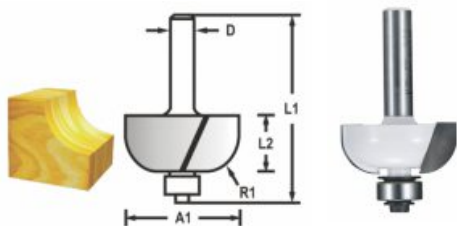
Freză pentru margine exterioră cu rulment



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
8	31,8	9,5	54,6	12,2	D-48739
12	31,8	9,5	60,8	12,2	D-48745

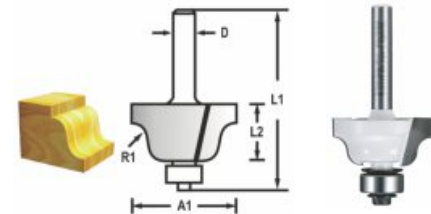
Freză cu rulment cu 2 tășuri pentru caneluri



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	15,9	49,2	6,35	1,6	D-48583
8	17,5	49	6,35	2,4	D-48599
8	19	45,6	9,7	3,2	D-48608
8	22,2	55,6	12,7	4,8	D-48614
8	28,6	55,5	12,7	7,9	D-48620
8	31,8	56	14	9,5	D-48636
8	38,1	58,3	15,4	12,7	D-48642

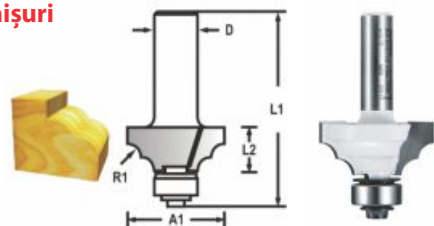
Freză Roman Ogee cu rulment



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	25,4	52,5	9,5	3,2	D-48804
6	28,6	55,3	13	4	D-48810
8	28,6	55,3	13	4	D-48751
8	38,1	60	17,5	6,35	D-48767

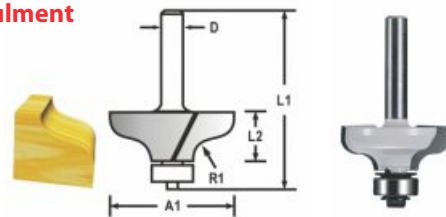
Freză evazată în 3 trepte cu rulment cu 2 tășuri



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	28,6	50,8	12,7	4	D-48577

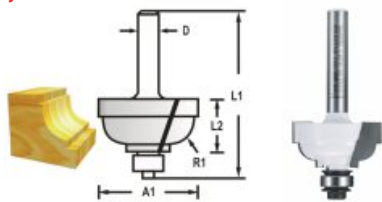
Freză Ogee cu rulment



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	31,8	55,6	12,7	4,8	D-48773
8	38,1	58,9	16	6,35	D-48789

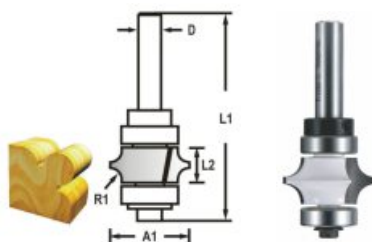
Freză profilată cu 2 tășuri pentru caneluri



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
6	25,4	53,7	12,7	4,8	D-48795

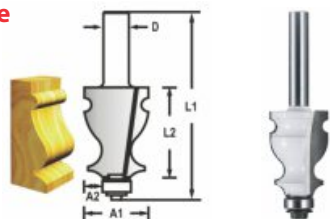
Freză pentru talon



(mm)

D	A1	L1	L2	R1	COD
8	25,4	61,2	13	4,8	D-48826

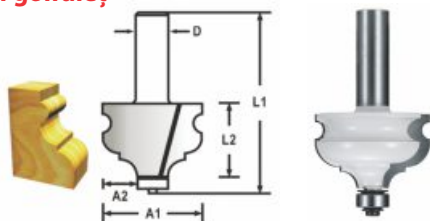
Freză pentru model pește



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
8	19	4,7	67,1	26	D-48832
12	28,6	7,9	90,2	41	D-48848

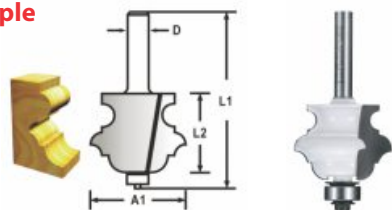
Freză pentru model golfuleț



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
12	44,5	15,9	79,2	28,6	D-48854

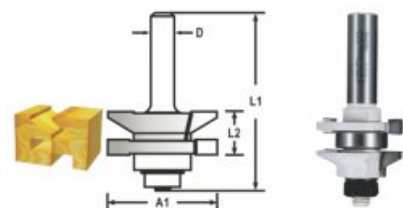
Freză cu vârfuri multiple



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
8	34,9	69,4	26	D-48860
12	57,2	102,6	47,5	D-48876

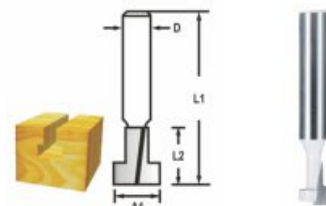
Freză cu deplasare reversibilă



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
12	41	78,5	23,4	D-48882
12	41	78,5	23,4	D-48898

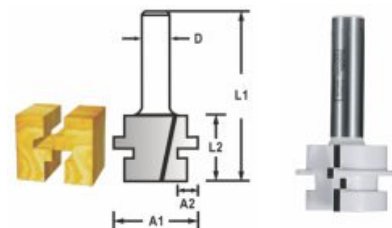
Freză pentru canelură



(mm)

D	A1	L1	L2	COD
8	9,5	48	10,5	D-48907

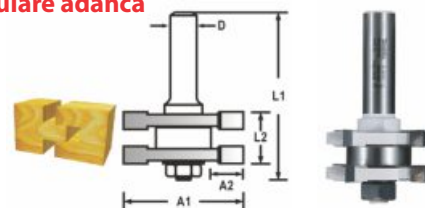
Freză reversibilă - Profil drept



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
8	30,1	6,35	57,2	25,4	D-48913
12	41,3	7,9	76,2	25,4	D-48929

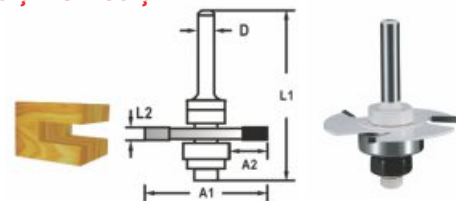
Freză cu cale de rulare adâncă



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
12	41	8,5	71	19	D-48935

Freză pentru inserții - 3 inserții



(mm)

D	A1	A2	L1	L2	COD
8	47,6	12,7	59	2	D-48941
8	47,6	12,7	59	2,5	D-48957
8	47,6	12,7	59	3	D-48963
8	47,6	12,7	59	4	D-48979
8	47,6	12,7	59	5	D-48985
8	47,6	12,7	59	5,5	D-48991

ACCESORII

▣ Accesorii pentru scule de grădină



Piuliță, limitator, șaibă de fixare, protecție iarbă, șaibă de prindere

*cu lamă de tăiere (diametru ax 20 mm)

Modele compatibile	Ax de prindere	Șaibă de prindere			Șaibă de fixare		Limitator		Piuliță
		Dim. ax (mm)	Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD	COD

Motocase cu motor termic

EM2600L, EM2601U	M8x1.25LH	25,4	-	DA00000162	-	-	46,5	DA00000170	NUT:DA00000172 WASHER: DA00000171
EBH252L, EBH252U, EBH253U, EM2651UH	M10x1.25LH	25,4	60	326821-5	50	346084-7	68	168526-9	264025-0
EBH252U, EBH253U	M10x1.25LH	25,4	60	331861-0 326821-5	49	346660-7	68	168526-9	264088-6
EBH252U	M10x1.25LH	-	60	331861-0 326821-5	-	-	-	-	264025-0
EBH341U, *EM4350R, EM4350U, RBC413U	M10x1.25LH	25,4	71	332114-0	49	346355-2	68	168526-9	264025-0
EM4350UH	M10x1.25LH	25,4	71	332114-0	49	346660-7	68	168526-9	264088-6
EM3400U	M10x1.25LH	25,4	-	KC00000013		KC00000004	68	168526-9	KC00000016 264025-0
*EBH341U, *EM4350U	M10x1.2	20	71	332051-8	49	346355-2	68	168526-9	264025-0

Accesorii multifuncțională

EM400MP, EM402MP	M10x1.25LH	25,4	60	326821-5	50	346084-7	68	168526-9	264025-0
EM400MP	M10x1.25LH	25,4	60	331861-0 326821-5	49	346660-7	68	168526-9	264088-6
EM401MP	M10x1.25LH	25,4	60	331861-0 326821-5	50	346084-7	68	168526-9	264025-0
EM403MP, EM404MP	M10x1.25LH	25,4	64,5	144312-2	43	347105-8	68	457290-0	252236-9
EM405MP, EM406MP	M10x1.25LH	-	64,5	144312-2	-	-	-	-	252236-9

Motocase / trimmere cu acumulatori

**cu protecție iarbă pentru șaibă de prindere (cod 346622-5)

DUR361U	M8x1.25LH	25,4	41	332042-9	-	-	46,5	168797-8	264018-7
**DUR365U	M10x1.25LH	25,4	60	326518-6	50	346084-7	68	168526-9	264025-0

Pentru margini







Modele compatibile	Ax de prindere	Șaibă de prindere			Șaibă de fixare		Piuliță
		Dim. ax (mm)	Dim. (mm)	COD	Dim. (mm)	COD	COD
EE400MP	M10x1.25LH	25,4	54	326734-0	47	326381-7	264025-0

Trimmer cu acumulatori

Modele compatibile	Ax	Șaibă de prindere		Șaibă de prindere pentru protecție iarbă	Modele compatibile	Ax	Șaibă de prindere		Șaibă de prindere pentru protecție iarbă
		Dim. (mm)	COD				Dim. (mm)	COD	
DUR364L	M8x1.25RH	44	319245-2	346857-8	DUR187L, DUR187U, DUR188L, DUR188U	M8x1.25LH	36,5	144512-4	346857-8
DUR366L	M10x1.25LH	42	326518-6	346622-5					
DUR184L	M8x1.25RH	36,5	326683-1 144512-4	346857-8					
					DUR189	M8x1.25RH	36,5	144512-4	346857-8

Cuțițe pentru motocoase

Diametru gaură: 25,4 mm
*20 buc. / pachet

	Aplicații	Diam. lamă / Nr. dinți	Grosime	Modele compatibile	COD
	Pentru iarbă înaltă, groasă, lăstăriș și arbuști	230 mm / 2	2,0 mm	EBH252U, EBH253U, EM2600U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM402MP, EM403MP, EM404MP	197808-2* D-66058*
		255 mm / 2	2,0 mm	EBH341U/R, EM3400U/L, EM4350UH/LH/RH, EM4351UH, RBC413U	198346-7* D-66064*
		305 mm / 2	2,0 mm	EBH341U, EM4350UH, EM4351UH, RBC413U	195624-6
	Pentru iarbă înaltă, groasă, lăstăriș și arbuști	230 mm / 3	3,0 mm	DUR361U, EBH252U, EBH253U, EM2600U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM402MP, EM403MP, EM404MP	195298-3 D-66020
		255 mm / 3	3,0 mm	EBH341U/R, EM3400U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	195299-1 D-66036
		305 mm / 3	3,0 mm	EBH341U, EM4350UH, EM4351UH, RBC413U	195300-2 D-66042
	Pentru iarbă înaltă, și lăstăriș	230 mm / 4	1,8 mm	DUR361U, EBH252U, EBH253U, EM2600U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM402MP, EM403MP, EM404MP	B-14118 D-66008
		255 mm / 4	2,0 mm	EBH341U/R, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	B-14124
		255 mm / 4	2,0 mm	EM3400U	196895-8 D-66014
	Pentru iarbă groasă, și lăstăriș	230 mm / 8	1,8 mm	EBH252U, EBH253U, EM2600L, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM402MP, EM403MP, EM404MP	B-14130
		255 mm / 8	2,0 mm	EBH341U/R, EM3400U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	B-14146
	Pentru tușuri și tulpini subțiri	230 mm / 80	1,8 mm	DUR361U, EBH252U, EBH253U, EM2600U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM402MP, EM403MP, EM404MP	B-14152
		255 mm / 80	2,0 mm	EBH341U/R, EM3400U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	B-14168
	Pentru tușuri, tulpini subțiri și lăstari	200 mm / 22 Ø gaură: 20 mm	1,6 mm	EM4351UH, EM4350UH, EBH341U	196242-3
		225 mm / 24 Ø gaură: 20 mm	1,8 mm	EM4351UH, EM4350UH	196243-1

Cuțit pentru margini







Diametru lamă / Număr de dinți	Grosime	Modele compatibile	COD
203 mm / 2	2,5 mm	EE400MP	196745-7

Cap cu fir

(pentru iarbă și buruieni mici)

* cu adaptor (ambalaj de plastic cu antet)

Descriere	Ref.	Dim.	Dimensiune ax	Modele compatibile	Fir	cu adaptor	COD	
Bump & Feed  Acest cap este ușor de folosit, simplu și rapid.	UN-74L	4,4"	M10x1.25LH	EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,4 mm x 3,6 m	-	196324-1	
	UN-72L	5"	M10x1.25LH	EM4350UH/RH, EM4351UH	2,4 mm x 6 m	Ambalaj plastic cu antet	198266-5	
Bump & Feed  		3"	M8x1.25RH	UR100D	1,65 mm x 8 m	Ambalaj plastic cu antet	198854-8	
	95-M8R	4"	M8x1.25RH	DUR189	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	198971-4	
	95-M8L	4"	M8x1.25LH	DUR187U/L, DU188U/L, EM2500U/L, EM2600U	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	198385-7	
	95-M10L	4"	M10x1.25LH	DUR365U, EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	198893-8	
					2,4 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	197993-1	
Bump & Feed 	Bump & Feed ECO 4R	4" Low profile	M8x1.25RH	DUR364L, DUR184L	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	197297-1	
	Bump & Feed 4R	4"	M8x1.25RH	ER400MP	2,4 mm x 3 m	Blister	A-89137	
	Bump & Feed ECO 4L	4" Low profile	M8x1.25LH	DUR187L/U DUR188L/U	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	196589-5	
	Bump & Feed ECO 4L	4" Low profile	M10x1.25LH	DUR365U	2,0 mm x 3 m	Ambalaj plastic cu antet	197296-3	
	Bump & Feed ECO 5	5"	M10x1.25LH	EM3400U, EBH341U	3,0 mm x 2,5 m	Ambalaj plastic cu antet	161342-8	
	Bump & Feed Z5L	5"	M10x1.25LH	EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM3400U, EBH341U/R, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,4 mm x 3 m	Blister	B-05131	
	Bump & Feed ECO 6	6"	M10x1.25LH	EBH341U/R, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U,	3,0 mm x 3 m	Cutie carton	197030-1	
	Utilizare automată Bump & Feed Firul trebuie scos aproximativ 3 cm, în oricare dintre cazurile de mai jos: - Rotăția capului a atins 8.500 rpm. - Partea inferioară a capului atinge solul în timpul mișcării.	Ultra Auto 4R	4"	M8x1.25RH	ER400MP	2,4 mm x 3 m	Cutie carton	B-03006
		Ultra Auto 4L	4"	M8&10x1.25LH	DUR187U/L, DU188U/L, EM2600U, EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,4 mm x 3 m	Cutie carton	*B-02945
4"			M10x1.25LH	EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,4 mm x 3 m	Blister	B-05125	
Ultra Auto 6L	6"	M10x1.25LH	EBH341U/R, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	3,0 mm x 2 m	Blister	*A-81658		

Ureche 2 buc./set pentru Bump & Feed 4L/4R/Z5L, Ultra Auto 4R/4L/6L (A-15992)

Manual



—	5"	—	EBH252U, BH253U, EM2651UH, EM3400U, EBH341U/R, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U, EM400MP, EM401MP, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	2,4 mm x 0,75 m x 2	Cutie carton	B-02951
---	----	---	---	---------------------	--------------	---------

Fir nailon



Dimensiune	COD	Dimensiune	COD
1,65 mm x 15 m	DA00000003	3,0 mm x 4 m	B-07375
2,4 mm x 5 m	B-01971		

Interior în formă de trifoi cu patru foi

Corp spiralat




Dimensiune	Culoare	COD	Dimensiune	Culoare	COD
1,65 mm x 15 m	Albastru	198860-3	1,65 mm x 30 m	Albastru	198863-7
2,0 mm x 15 m	Verde	197472-9	2,0 mm x 160 m	Verde	197474-5
2,0 mm x 30 m	Verde	197473-7	2,0 mm x 280 m	Verde	197475-3
2,4 mm x 15 m	Portocaliu	198501-1	2,4 mm x 120 m	Portocaliu	198503-7
2,4 mm x 30 m	Portocaliu	198502-9	2,4 mm x 180 m	Portocaliu	198504-5
2,7 mm x 15 m	Roșu	198505-3	2,7 mm x 90 m	Roșu	198507-9
2,7 mm x 30 m	Roșu	198506-1	2,7 mm x 160 m	Roșu	198508-7

Fir

Tip	Diametru (mm)	Lungime (m)	COD	Tip	Diametru (mm)	Lungime (m)	COD	Tip	Diametru (mm)	Lungime (m)	COD	
Fir silent	2,0	3,5	369.224.061	Round trim +	2,4	15	369.224.792	Square trim +	3,0	15	369.224.819	
	2,0	15	369.224.060		2,4	87	369.224.793		3,0	44	369.224.821	
	2,0	120	369.224.062		2,4	262	369.224.794		3,0	132	369.224.825	
	2,4	3,5	369.224.071		3,0	15	369.224.809		3,3	15	369.224.820	
	2,4	15	369.224.070		3,0	56	369.224.811		3,3	36	369.224.822	
	2,4	120	369.224.072		3,0	168	369.224.815		3,3	109	369.224.826	
	2,4	668	369.224.074		3,3	15	369.224.810		3,5	32	369.224.823	
	2,7	0,2	369.224.806		3,3	46	369.224.812		3,5	96	369.224.827	
	2,7	15	369.224.673		3,3	139	369.224.816		4,0	25	369.224.824	
	2,7	90	369.224.063		3,5	41	369.224.813		4,0	75	369.224.828	
	3,0	15	369.224.674		3,5	123	369.224.817		Round trim pro	3,0	15	369.224.798
	3,0	70	369.224.073		4,0	30	369.224.814		3,0	56	369.224.799	
Round trim	1,3	15	369.224.807	4,0	90	369.224.818	3,0	168	369.224.800			
	1,6	15	369.224.808	2,4	15	369.224.795	3,0	279	369.224.801			
	2,0	15	369.224.790	2,4	69	369.224.796	3,0	15	369.224.802			
	2,0	126	369.224.791	2,4	206	369.224.797	3,0	44	369.224.803			
							3,0	132	369.224.804			
							3,0	219	369.224.805			

Apărătoare

Formă	Tip	Modele compatibile	Descriere	COD
	Universal	EM401MP	cu extensie de protecție, apărătoare și clemă de protecție	195349-2
		EM401MP	fără extensie de protecție	451566-7
		EM2600U	fără extensie de protecție	DA00000525
		EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EM400MP	fără extensie de protecție	452260-4
		EM403MP, EM404MP	fără extensie de protecție	457271-4
		EM3400U	fără extensie de protecție	451878-8
		EBH341U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	cu clemă de protecție, fără extensie de protecție	196052-8
		EBH341U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U	fără extensie de protecție	452259-9
	Universal	EM401MP	Toolless / fără fir de tăiere	140583-9
		EBH252U, EBH253U, EM2651UH, EBH341U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U, EM400MP	Toolless / cu fir de tăiere	135398-7
		EM404MP	Toolless / fără fir de tăiere	144316-4
		EM3400U	Toolless / cu fir de tăiere	140424-9
		EM2600U	fără fir de tăiere	DA00000526
	Specializat	RBC413U	cu protecție	196051-0
		RBC413U		453874-2
		EM402MP	fără clemă de protecție	125478-7
		EBH341R		XNR0000501
	Specializat	EM405MP, EM406MP	Tip îngust / fără fir de tăiere	457273-0
		EBH341R		XNR0000342
		EBH341U, EM4350UH/RH, EM4351UH, RBC413U		197756-5
		UR100D	cu fir de tăiere	135950-1
		DUR182U/L	fără fir de tăiere	457980-5
		DUR184L, DUR189	fără fir de tăiere	456651-1
		DUR189	fără fir de tăiere	458531-7
		DUR187L, DUR187U, DUR188L, DUR188U	fără fir de tăiere	457324-9
		DUR364L	fără fir de tăiere	455622-5
		DUR365U	cu clemă de protecție	197295-5
	Specializat	DUR365U		197294-7
		DUR182U/L		196577-2
	pentru cuțite 200 mm	EM4351UH, EM4350UH, EBH341U	cu șaibă de prindere (332051)	196480-7
	pentru cuțite 225 mm	EM4351UH, EM4350UH	cu șaibă de prindere (332051)	196481-5

Kit conversie pentru lamă (Protecție pentru lamă, clemă de protecție nit și piuliță).

Set lamă plastic



Modele compatibile	Dim.	Ax prindere	COD
DUR187L, DUR187U, DUR188L, DUR188U, DUR189, DUR364L, DUR365U, DUR366U, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	255 mm	M8 x 1.25RH M8 x 1.25LH M10 x 1.25LH	198383-1
UR100D	230 mm	M8 x 1.25RH	198848-3

Lamă de plastic de schimb



Modele compatibile	Ambalare	COD
DUR187L, DUR187U, DUR188L, DUR188U, DUR189, DUR364L, DUR365U, DUR366U, EM403MP, EM404MP, EM405MP, EM406MP	12	198426-9
UR100D	5	198851-4

Ansamblu bobină



Modele compatibile	COD
DUR181	196146-9

Ansamblu ham pentru umăr

Model confort
122906-3



Model simplu
125516-5



*Ambalaj de plastic cu antet

Tip	Modele compatibile	COD
Simplu	DUR181, DUR182L/U DUR184L, DUR187L, DUR189, DUR364L, DUR365U, DUX60, EN4950H, EY2650H, EX2650LH, UR100D	125516-5
Simplu	RBC413U, RBC414U, DUR187U, DUR188U	125520-4
Simplu	RBC411U	123633-5
W	RBC411U, RBC412U, EM3400U	125802-4
W	EM4350LH	126187-1
Comfort	EBH252U, EBH253U, EBH341U, EM2650UH, EM2651UH, EM4350UH, RBC411U, RBC412U, RBC413U, RBC414U	122906-3
Comfort	EBH252U, EBH253U, EBH341U, EM2650UH, EM2651UH, EM4350UH, EM4351UH	*196129-9

Accesorii

Formă	Modele compatibile	COD
-------	--------------------	-----

Trimmer gard viu



EM2651LH 198579-4

Fierăstrău cu braț

Lungime bară extensie: 25 cm (10")
Lanț: 91VXL - 39 dinți



EM2651LH 196315-2

Culegător cafea



EM2651LH B-80210

EBH341R B-80226

EBH341R 197163-2

Extensie pentru culegător cafea



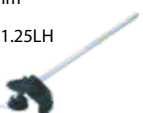
EM2651LH 195249-6



Accesorii pentru mașina multifuncțională

Formă	Modele compatibile	COD
Coasă		
Lățime de tăiere: 420 mm		
Ax prindere: M10 x 1.25LH		
	EX2650LH, DUX60	191A17-1

Coasă cu fir		
Lățime de tăiere: 410 mm		
Ax de prindere: M8 x 1.25RH		
	EX2650LH, DUX60	198314-0

Coasă		
Lățime de tăiere: 300 mm		
Ax de prindere: M10 x 1.25LH		
	EX2650LH, DUX60	195888-2

Coasă		
Lățime de tăiere: 450 mm		
Ax de prindere: M10 x 1.25LH		
	DUX60, EX2650LH	EM403MP
	DUX60 (simbol CE)	198942-1

Coasă		
Lățime de tăiere: 450 mm		
Ax de prindere: M10 x 1.25LH		
	DUX60, EX2650LH	EM405MP
	DUX60 (simbol CE)	198779-6

Cultivator		
Lățime de lucru: 160 mm		
	DUX60, EX2650LH	195709-8

Cultivator		
Lățime de lucru: 220 mm		
*Set rotor 199204-0		
	DUX60, EX2650LH	199183-2

Fierăstrău cu braț		
Lungime bară extensie: 25 cm		
Lanț: 91VXL - 39 dinți		
	DUX60, EX2650LH	199929-6

Formă	Modele compatibile	COD
Trimmer pentru gard viu cu braț		
Unghi reglabil		
	DUX60, EX2650LH	196257-0

Drept		
	DUX60, EX2650LH	197743-4

Ground trimmer		
	DUX60, EX2650LH	198062-1

Atașament mătură

*Perie mătură (1 buc.)

P/N : XNR0000548



DUX60, EX2650LH 199320-8

Atașament curățenie

*Perie curățare (1 buc.)

P/N : XNR0000549



DUX60, EX2650LH 199341-0

Culegător de cafea



DUX60, EX2650LH 195721-8

Atașament pentru margini



DUX60, EX2650LH 196753-8

Braț extensibil pentru fierăstrău cu braț, trimmer gard viu cu braț și culegător cafea



DUX60, EX2650LH 196032-4

Accesorii pentru fierăstraie

Lamă / lanț / Apărătoare / Roată de transmisie

Tip tăiere: CC: Chanfer chisel, SC: Semi chisel, MC : Micro chisel, FC: Full chisel



Modele compatibile	Lamă				Lanț						Apărătoare	Tip transmisie	
	Lungime lamă	Motor	Tip	COD	Nr. dinți	Grosime	Pas	Tip OREGON / DOLMAR	Tip tăiere	COD	COD	Tip	COD

Motofierăstraie

EY2650H, EY401MP*	25 cm	A218	Vârf circular	165695-7	39	1,3 mm	3/8" LP	91VXL / 196	SC	196142-7	452093-7	Roată	XTM0000014
EA3110T	25 cm	A041	Vârf circular	168408-5	40	1,3 mm	3/8" LP	91PX / 492	CC	196205-9	452093-7	Ambreiaj	MR00286238
	30 cm	A041		MR00288413	46					196211-4	419561-3		
EA3200S, EA3201S, EA3202S, EA3203S, EA3500S, EA3501S, EA3502S, EA3503S	30 cm	A041	Vârf circular	165245-8	46	1,1 mm	3/8" LP	90PX / 291	CC	196740-7	419559-0 952010630	Ambreiaj	140484-1
	35 cm	A041		165246-6	52					196741-5	419560-5 952010640		
	40 cm	A041		165247-4	56					196742-3	419560-5 952010640		
	30 cm	A041	Vârf circular	165200-0	46	1,3 mm	91PX / 492	CC	196211-4	419559-0 952010630			
	35 cm	A041		165201-8	52				196212-2	419560-5 952010640			
	40 cm	A041		165202-6	56				196213-0	419560-5 952010640			
EA3600F, EA3601F	35 cm	A041	Vârf circular	165201-8	52	1,3 mm	3/8" LP	91PX / 492	CC	196212-2	419559-0 952010630	Ambreiaj	165725-4
	40 cm	A041		165202-6	56					196213-0	419560-5 952010640		
EA4300F, EA4301F	35 cm	A041	Vârf circular	165201-8	52	1,3 mm	3/8" LP	91PX / 492	CC	196212-2	419560-5 952010640	Ambreiaj	143339-9
	40 cm	A041		165202-6	56					196213-0	419560-5 952010640		
	45 cm	A041		165390-9	62					196214-8	419560-5 952010640		
	33 cm	K041	Vârf circular (Micro-Lite)	162487-5 444033141	56	1,3 mm	.325"	95VPX / 484	MC	532484056	419559-0 952010630	Ambreiaj	158927-9
	38 cm	K041		161420-4 444038141	64					532484064	419560-5 952010640		
45 cm	K041	161421-2 444045141	72	532484072	419560-5 952010640								
EA5000P, EA5001P	33 cm	—	Vârf circular (Micro-Lite)	445033141	56	1,3 mm	.325"	95VPX / 484	MC	532484056	419559-0 952010630	Roată cu margine 0,325" SM7-7	181224040
	38 cm	—		445038141	64					532484064	419560-5 952010640		
	45 cm	—		445045141	72					532484072	419560-5 952010640		
	40 cm	K095	Vârf circular	445040641	66	1,3 mm	.325"	20BPX / 082	MC	523082666	952020640		
	45 cm	K095		445045641	72					523082672	952010640		
	50 cm	K095		445050641	78					523082678	952020650		
	33 cm	A095	Vârf circular	445033631	56	1,5 mm	.325"	21BPX / 086	MC	528086656	419559-0 952010630		
	38 cm	A095		445038631	64					528086664	419560-5 952010640		
	45 cm	K095		445045631	72					528086672	952020650		
	33 cm	A095	Vârf circular	445033631	56	1,5 mm	.325"	21LPX / 686	FC	534686056	419559-0 952010630		
38 cm	A095	445038631		64	534686064					419560-5 952010640			
45 cm	K095	445045631		72	534686072					952020650			
38 cm	K095	Vârf circular	445038651	56	1,5 mm	3/8"	73DPX / 093	SC	523093656	419560-5 952010640	Roată cu margine 3/8" SM7-7	026224010	
45 cm	K095		445045651	64					523093664	952020640			
50 cm	K095		445050651	72					523093672	952020650			
38 cm	K095	Vârf circular	445038651	56	1,5 mm	3/8"	73LPX / 099	FC	528099656	419560-5 952010640			
45 cm	K095		445045651	64					528099664	952020640			
50 cm	K095		445050651	72					528099672	952020650			

Modele compatibile	Lamă				Lanț						Apărătoare		Tip transmisie						
	Lungime lamă	Motor	Tip	COD	Nr. dinți	Grosime	Pas	Tip OREGON / DOLMAR	Tip tăiere	COD	COD	COD	Tip	COD					
EA5600F	40 cm	K095	Vârf circular	445040641	66	1,3 mm	.325"	20BPX / 082	MC	523082666	419560-5 952010640	Roată cu margine 0,325" SM7-7	181224040						
	45 cm	K095		445045641	72					523082672	952020650								
	50 cm	K095		445050641	78					523082678	952020650								
	38 cm	A095	Vârf circular	445038631	64	1,5 mm	.325"	21BPX / 086	MC	528086664	419560-5 952010640								
	45 cm	K095		445045631	72					528086672	952020650								
	38 cm	A095	Vârf circular	445038631	64	1,5 mm	.325"	21LPX / 686	FC	534686064	419560-5 952010640								
	45 cm	K095		445045631	72					534686072	952020650								
	38 cm	K095		445038651	56					1,5 mm	3/8"			73DPX / 093	SC	523093656	419560-5 952010640		
	45 cm	K095	445045651	64	523093664	952020640													
	50 cm	K095	445050651	72	523093672	952020650													
	EA6100P, EA6101P	38 cm	A095	Vârf circular	445038631	64	1,5 mm	.325"	21LPX / 686	FC	534686064			419560-5 952010640	Roată cu margine 0,325" SM7-7	181224040			
		40 cm	K095		445040631	66					534686666			419560-5 952010640					
45 cm		K095	445045631		72	534686672					952020650								
50 cm		K095	445050631		78	534686678					952020650								
40 cm		K095	Lamă ghidaj cu vârf schimbabil	445040531	66	534686066					419560-5 952010640								
45 cm		K095		445045531	72	534686672					419560-5 952010640								
50 cm		K095		445050531	78	534686678					952020650								
60 cm		K095		445060531	94	534686694					952020660								
38 cm		K095	Vârf circular	445038651	56	1,5 mm					3/8"	73LPX / 099	FC	528099656			419560-5 952010640	Roată cu margine 3/8" SM7-7	026224010
45 cm		K095		445045651	64									528099664			952020640		
50 cm		K095		445050651	72									528099672			952020650		
45 cm		K153	Lamă ghidaj	445045451	64									528099664			952020650		
53 cm	K153	445053451		72	528099672		952020650												
60 cm	K153	445060451		80	528099680		952020650												
40 cm	K095	Lamă ghidaj cu vârf schimbabil	445040551	60	528099660		952020640												
45 cm	K095		445045551	64	528099664		952020650												
50 cm	K095		445050551	72	528099672		952020650												
60 cm	K095		445060551	84	528099684		952020660												
EA7300P, EA7301P, EA7900P, EA7901P	35 cm	D009	Vârf circular	445035655	56		1,5 mm	3/8"	73LPX / 099	FC				528099656	952020640	Roată cu margine 3/8" SD7-7	119224070		
	38 cm	D009		445038655	60									528099660	952020640				
	43 cm	D009		445043655	64	528099664					952020640								
	45 cm	D009		445045655	68	528099668					952020650								
	50 cm	D009		445050655	72	528099672					952020650								
	60 cm	D009		445060655	84	528099684					952020660								
	45 cm	D009	Lamă ghidaj	445045455	68	528099668					952020650								
	50 cm	D009		445050455	72	528099672					952020650								
	60 cm	D009		445060455	84	528099684					952020660								
	70 cm	D009		445070455	94	528099694					952030680								
	45 cm	D009	Lamă ghidaj cu vârf schimbabil	445045555	68	528099668					952020650								
	50 cm	D009		445050652	72	528099672					952020650								
	60 cm	D009		445060555	84	528099684					952020660								
	70 cm	D009		445070652	94	528099694					952030680								

Modele compatibile	Lamă				Lanț						Apărătoare	Tip transmisie	
	Lungime lamă	Motor	Tip	COD	Nr. dinți	Grosime	Pas	Tip OREGON / DOLMAR	Tip tăiere	COD	COD	Tip	COD

Fierăstraie cu acumulatori

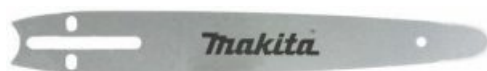
UC120D,	16 cm	—	fără roată	158476-6	42	1,3 mm	1/4"	25AP / 466	MC	791284-8	416311-7	Roată	221504-1	
DUC121, DUC122	16 cm	—	fără roată	158476-6	42	1,3 mm	1/4"	25AP / 466	MC	791284-8	416311-7	Roată	221527-9	
DUC204 DUC254 DUC254C	25 cm	—	Lamă de ghidaj	168407-7	60	1,3 mm	1/4"	25AP / 466	MC	194098-8	452093-7	Roată	198259-2	
	20 cm	A041	Vârf circulant	161848-6	33	1,1 mm	3/8" LP	90PX / 291	CC	199076-3	458503-2	Roată	199063-2	
	25 cm	A041		161846-0	40					199075-5	452093-7			
	25 cm	A041	Vârf circulant	168408-5	40	1,3 mm	3/8" LP	91PX / 492	CC	196205-9	452093-7			
DUC303, DUC353, DUC400 DUC305 DUC355 DUC405	25 cm	—	Lamă ghidaj	168407-7	60	1,3 mm	1/4"	25AP / 466	MC	194098-8	452093-7	Roată	198259-2	
	30 cm	A041	Vârf circulant	165245-8	46	1,1 mm	3/8" LP	90PX / 291	CC	196740-7	419288-5	Roată	199063-2	
	35 cm	A041		165246-6	52					196741-5	419288-5			
	40 cm	A041		165247-4	56					196742-3	419242-9			
	30 cm	A041	Vârf circulant	165200-0	46	1,3 mm	3/8" LP	91PX / 492	CC	196206-7	196442-5	419228-5	Roată	199063-2
	35 cm	A041		165201-8	52					196207-5	196443-3	419288-5		
	40 cm	A041		165202-6	56					196208-3	196444-1	419242-9		

Fierăstraie electrice

UC3041A, UC3541A, UC4041A	30 cm	A041	Vârf circulant	165245-8	46	1,1 mm	3/8"	90PX / 291	CC	196740-7	419288-5	Roată	221526-1
	35 cm	A041		165246-6	52					196741-5	419288-5		
	40 cm	A041		165247-4	56					196742-3	419242-9		
	30 cm	A041	Vârf circulant	165200-0	46	1,3 mm	3/8"	91PX / 492	CC	196211-4	419288-5	Roată	221521-1
	35 cm	A041		165201-8	52					196212-2	419288-5		
	40 cm	A041		165202-6	56					196213-0	419242-9		
UC3050A, UC3550A, UC4050A, UC4550A, UC3051A, UC3551A, UC4051A, UC4551A	30 cm	A041	Vârf circulant	165200-0	46	1,3 mm	3/8"	91PX / 492	CC	196211-4	419288-5	Roată	221521-1
35 cm	A041	165201-8		52	196212-2					419288-5			
40 cm	A041	165202-6		56	196213-0					419242-9			
45 cm	A041	165390-9		62	196214-8					419242-9			

Lamă de ghidaj

COD 168407-7



Lanț fierăstrău: 25AP - 60 dinți



COD 194098-8



Roată: 1/4" 9T

COD 198259-2



Curea de legătură și curea de legătură cu nituri

Tip lanț	Pas	Grosime (mm)	Curea de legătură (1buc.)	Curea de legătură cu nituri (1buc.)
			COD	COD
25AP, 466	1/4"	1,3	558466000	558466010
90PX, 291	3/8"LP	1,1	510090030	510090010
91PX, 91VXL, 492, 196	3/8"LP	1,3	558092000	558092010
95VPX, 484	.325"	1,3	510084040	510084020
20BPX, 20LPX, 082,	.325"	1,3	558486000	558486010
21BPX, 21LPX, 086, 686	.325"	1,5	558083000	558083010
72V, 72DPX, 72LPX, 496, 100, 101	3/8"	1,3	558496000	558496010
73LPX, 73DPX, 093, 099	3/8"	1,5	558093000	558093010

Piuliță

* Atașament fierăstrău cu braț (196315-2)



Modele compatibile	COD
EY2650H, EY401MP*	XTM0000023
EA3110T	MR00283041
EA3200S, EA3202S, EA3500S, EA3502S	264055-1
EA4300F, EA5001P, EA5000P, EA6100P, EA6101P, EA7300P, EA7301P, EA7900P, EA7901P	252145-2 923208004

Valiză de transport din oțel



Modele compatibile	COD
EA3200S, EA3201S, EA3202S, EA3203S, EA3500S, EA3501S, EA3502S, EA3503S, EA3600F, EA3601F, EA4300F, EA4301F, EA5000P, EA5001P, EA5600F, EA6100P, EA6101P	988959634

Pilă și mâner

Pentru fierăstrăie.

*cu mâner



Tip de lanț	Dim. (mm)	Mâner	Pilă cu mâner
		COD	COD
25AP, 91PX, 91VLX, 466, 492, 196	4	*744003-1	-
	4	953003090	953030010
90PX, 33SL, 34SL, 291	4,5	953003100	953030020
20BPX, 21BPX, 21LPX, 95VPX, 082, 086, 686, 484	4,8	953003070	953030370
72DPX, 72LPX, 72V, 73DPX, 73LPX, 496, 093, 099	5,5	953003040	953003040

Mâner, pilă și etalon

Pentru toate modelele de fierăstrăie.



Mâner	Pilă	Etalon
COD	COD	COD
953004010	953003060	953100090

Ulei de lanț

Uleiul de lanț Makita este special conceput să adere pe lamă și lanț, astfel încât să reducă uzura.



Capacitate	COD
1L	988002656
5L	988002658
55L	988002260
200L	988002261

Ulei de lanț BIOTOP

Uleiul de lanț BIOTOP este sigur pentru mediu. Acesta este produs în totalitate din materiale vegetale și biodegradabile. Îndeplinește standardele stricte ale RAL UZ48 pentru compatibilitate cu mediul, lubrifiere și rezistență la îmbătrânire.



Capacitate	COD
1L	980008610
5L	980008611
55L	980008217
200L	980008218

Set de protecție

- Împiedică crengile și frunzele să se împrăștie.
- Se poate atașa pe ambele părți ale lamei.



Modele compatibile	Descriere	COD
UH200D, *DUM168, DUM604ZX	Cu piuliță M4 x 2 buc.	195279-7
UH201D, *UM600D, UM603D	Instalare/demontare facilă	198401-5
UH5570, UH7580, UH6570	Instalare/demontare facilă	194681-1
DUH483, DUH523	Cu șurub M5x12 (5 buc.)	195050-9
DUH501, DUH601, DUH751, DUH502, DUH602, DUH752	Instalare/demontare facilă	199151-5



Protecții extensie cordon



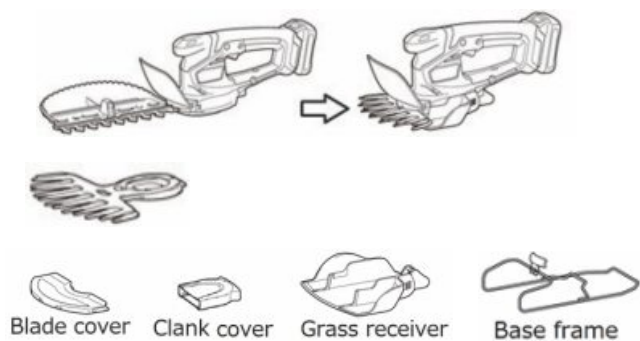
Tip	Descriere	COD
A	Set complet de braț	194679-8
B	Set complet suport coardă	194677-2
C	Agățătoare	158024-1

Lamă și apărătoare pentru foarfeca de iarbă



Modele compatibile	Ansamblu lamă	Apărătoare
	COD	COD
DUM604, UM164D, UM600D, UM603D	195267-4	452055-5

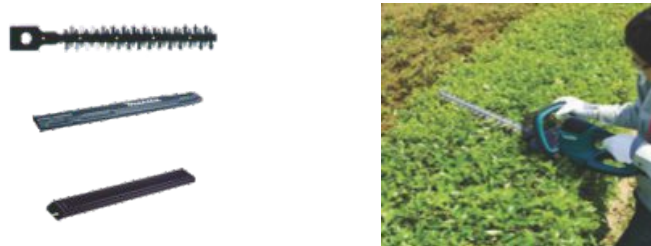
Adaptor mașină tuns gard viu > foarfeca de iarbă



Model No.	Ansamblu lamă	Apărătoare	Suport
	COD	COD	COD
UH200D	195267-4	452055-5	452055-5



Lamă și apărătoare pentru trimmer gard viu



Modele compatibile	Ansamblu lamă	Apărătoare
	COD	COD

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

Model	Ansamblu lamă COD	Apărătoare COD
UH200D	195272-1	451816-0
DUH551	196687-5	450489-6
DUH651	196688-3	450490-1
DUH483	195768-2	452684-4
DUH523U	195769-0	452685-2
DUH501	199098-3	458413-3
DUH601	199099-1	458414-1
DUH751	199100-2	458415-9
DUH502	199598-3	459120-1
DUH602	199599-1	459121-9
DUH752	199600-2	459122-7
DUH502	**199236-7	**459120-1
DUH602	**199101-0	**459121-9
DUH752	**199102-8	**459122-7

Trimmer gard viu cu braț (cu acumulatori, benzină, atașamente multifuncțională)

*cu apărătoare pentru lamă

**fără apărătoare pentru lamă

Model	Ansamblu lamă COD	Apărătoare COD
EN420MP	198195-2	457036-4
EN401MP, EN410MP, EN4950H	197768-8	454279-9

Mașini de tuns gard viu cu motor electric

Model	Ansamblu lamă COD	Apărătoare COD
UH4861	140830-8	452684-4
UH6570	194666-7	450490-1
UH7580	194675-6	450490-1

Mașini de tuns gard viu cu motor termic

*pentru lamă fără apărătoare vârf

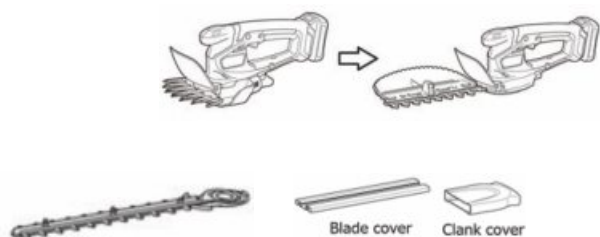
**pentru lamă cu apărătoare vârf

Model	Ansamblu lamă COD	Apărătoare COD
EH5000W	198049-3	*452328-6
		**454279-9
EH6000W	196797-8	*452327-8
		**454278-1
EH7500W	196799-4	*452326-0
		**454277-3



Adaptor foarfecă de iarbă > mașină de tuns gard viu

*Cu apăraătoare



Modele compatibile	Ansamblu lamă	Apărătoare
	COD	COD
DUM604, UM600D, UM603D	198408-1	451816-0
		*195274-7
DUM168	195272-1	451816-0
		*195274-7

Apărătoare de lamă și apăraătoare vârf



Modele compatibile	COD
EH5000W, EN4950H, EN401MP, EN410MP	196264-3
EH6000W	196262-7
EH7500W	196261-9

Protecție lamă



Modele compatibile	COD
Mașini de tuns gard viu cu motor termic	
EH5000W, EH6000W, EH7500W	454672-7
Mașini de tuns gard viu cu acumulator	
DUH501, DUH502, DUH601, DUH602, DUH751, DUH752	458408-6

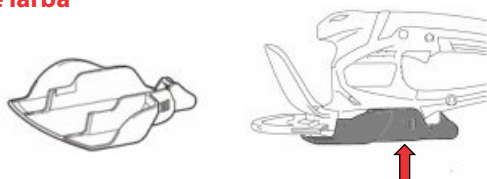
Suport



*cu lamă foarfecă pentru iarbă

Modele compatibile	COD
UM164D, *UH200D	325896-1

Apărătoare iarbă



Modele compatibile	COD
DUM604, UM600D, UM603D	457426-1

Atașament lung cu mâner



*cu lamă foarfecă pentru iarbă

Modele compatibile	COD
UM164D, *UH200D	195187-2
DUM604, UM600D, UM603D	198486-1

Lamă pentru foarfeca cu acumulatori

Lamă (U)



Lamă (L)



Nu reutilizați inelul opritor E-4 la reasamblare.



Inel opritor E-4

* Cu inel opritor E-4 (961011-9)

**Șurub M3x6 P/N:266183-8 și Șurub M8

Este necesară utilizarea 251573-8.

Modele compatibile	Tip	*Lamă (U)	Lamă (L)
		COD	COD
DUP361 DUP362	Standard	197588-0	197367-6
	Pentru crengi groase	199168-8	199169-6
	Pentru crengi subțiri	199314-3**	199315-1**

Set prindere crengi

*Cu lamă tăiere crengi subțiri

Set prindere crengi



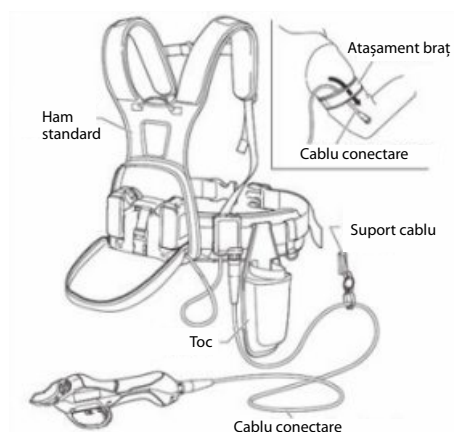
Modele compatibile	COD
*DUP361, *DUP362	199311-9

Fir diamantat pentru ascuțire lamă



Modele compatibile	COD
DUP361, DUP362	794530-8

Accesorii pentru foarfeca cu acumulatori



Modele compatibile	Tip	COD
DUF361 DUF362	Ham standard	161377-9
	Ham îngust pentru vară	161603-6
	Toc	161379-5
	Atașament braț	166062-9
	Suport cablu	154511-8
	Cablu conectare	661445-3

Accesorii pentru roaba cu acumulatori



Modele compatibile	Tip	COD
DCU180	Platformă	199009-8
	Cuvă	199008-0



Cuțit pentru mașini de tuns iarba rotativ



Modele compatibile	Dim. (mm)	COD
Mașini de tuns iarba cu acumulatori		
DLM380	380	196863-1
DLM431	430	197762-0
DML460	460	199367-2

Modele compatibile	Dim. (mm)	COD
Mașini de tuns iarba cu motor electric		
ELM3320	330	YA00000745
ELM3720	370	YA00000746
ELM4121	410	YA00000738
ELM4621	460	YA00000741

Modele compatibile	Dim. (mm)	COD
Mașini de tuns iarba cu motor termic		
PLM4120N	410	671001433
PLM4622N2, PLM4627N, PLM4628N	460	671001451
PLM5113N2	510	DA00000973
PLM5600N2	560	671002532
PLM4816, PLM4817, PLM4818, PLM4819	480	DA00000532
PLM5114, PLM5120N2, PLM5121N2	510	DA00000944

Scarificator

Modele compatibile	Tip	COD
UV3200	Scarificare	652024718
	Greblare	652024719
UV3600	Scarificare	652024746
	Combinat	652024750
	Greblare	652024749

Set furtun (include furtun de 8 m și duză ajustabilă)

Pentru modelele:
EW1050, EW1060

*Echipare standard



COD

B-10671

Kit cărucior



Modele compatibile	COD
EK7300, EK7301	DT2010
EK8110	DT2020
EK7650H, EK7651H	DT4000

Atașament aspirator



Modele compatibile	Descriere	COD
BHX2501	Set aspirare	197235-3
UB0801	Țeavă aspirare	GT00000011
	Sac pentru praf	GT00000013

Țeavă, duză finală, duză plată și alte accesorii

Țeavă



Duză finală



Duză plată



Centură de șold



Curea de piept



Modele	Tip	Descriere	COD
EB5300TH, EB7660TH	Set țeavă lungă 90	-	197723-0
	Set țeavă scurtă 90	-	196912-4
	Duză finală 90-60	Viteză de suflare - orientată	454896-5
	Duză finală 90-62	-	198034-6
	Duză finală 90-68	-	197722-2
	Duză finală 90-70	Viteză volum - orientată	455128-3
	Duză plată	-	196911-6
	Centură șold	-	196956-4
	Centură piept	-	196732-4
PM7651H	Duză 0,5	Pentru ULV	326378-6
	Duză 0,8	Pentru ULV	326214-6
	Duză 0,7	Pentru ULV	326212-0
	Țeavă îndoită 630	-	453507-9
	Țeavă dreaptă 630	-	453699-4
	Țeavă dreaptă 380	-	453700-5
	Țeavă finală 200	-	455631-4
	Țeavă finală 450	-	455632-2
	Țeavă plată	-	455634-8
	Adaptor top	-	453986-1
	Deflector set	-	198248-7
	O ring set	-	197070-9
	Set pentru șold	-	197055-5
	Curea pentru piept	-	166132-4
BHX2501	Țeavă	-	451752-0
	Țeavă finală (duză plată)	-	451753-8
DUB362	Extensie duză	-	197888-8
	Duză plată	-	197889-6
	Curea de umăr	-	166094-6
UB0801	Duză îndoită	-	GT00000012

Ansamblu duză

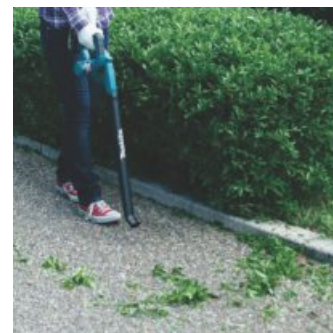
A: Echipament standard



Modele compatibile	Dim. (mm)	Tip	COD
DUB182, DUB183	220	A	132025-7
	430	-	134182-7

Set duză îndoită

* duză lungă



Modele compatibile	COD
DUB183	TP00000199

Sac pentru praf



Modele compatibile	COD
DUB183, DUB182	122814-8

Set furtun flexibil

(Lungime totală: 95 cm)



Modele compatibile	COD
DUB183, DUB182	191750-9



Accesorii pentru mașinile de spălat cu presiune HW102, HW111, HW112, HW1200, HW121, HW1300, HW131, HW132, HW151

Tip		COD	
Set pistol		197842-2	
Set duză reglabilă		197822-8	
Set lance reglabilă		197876-5	
Set duză ciclonică		197824-4	
Apărătoare duză ciclonică		197864-2	
Lance - partea inferioară		110V 127V	197859-5
		220V 240V	198909-9
Set extensii teavă		0,9 m 1,3 m 1,7 m	197870-7
Set perie rotativă			197831-7
Set perie curățare			197828-6

Tip		COD	
Duză spumare		197886-2	
Furtun curățare țevi		10 m	197837-5
		15 m	197840-6
Extensie furtun presiune		5 m	197845-6
		8 m	197847-2
		10m	197850-3
Set prevenire răsucire			197867-6
Set furtun auto-aspirație			197873-1
Set accesoriu legătură			197853-7
Set conector			197881-2
Set îmbinare rapid			197883-8
Set pin curățare			197879-9



Filtru combustibil, bujie, filtru aer



Modele compatibile	Filtru combustibil	Bujie		Filtru aer	
	COD	Tip	COD	Tip	COD
BHX2501	163447-0	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	443141-3
				Filtru aer (non-țesut)	443140-5
EA3110T	MR00286749	NGK BPMR8Y	649500-1		MR00285584
EA3200S, EA3201S, EA3500S, EA3501S	163447-0	NGK CMR6A	168401-9		423414-0
EA3600F	163518-3	NGK BPMR8Y	649500-1	Filtru aer (nilon)	126370-0
EA4300F	163447-0	NGK CMR7A-5	168599-2	Filtru aer (nilon)	123452-9
				Filtru aer (textil)	123453-7
EA5000P	010114200	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (nilon)	181173090
				Filtru aer (nilon fin)	181173240
				Filtru aer (textil)	181173190
EA5600F	010114200	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (hârtie)	131173010
EA6100P	010114200	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (hârtie)	130173010
EA7300P, EA7900P	010114200	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (nilon)	038173011
				Filtru aer (textil)	038173101
				Filtru HD (Heavy Duty) (set adaptor)	957173400
				Cartuș pentru filtru HD	038173310
				Prefiltru pentru filtru HD	038173350
EB5300TH	163532-9	NGK CMR6H	168652-4	Filtru aer (hârtie)	198292-4
EB7660TH	163532-9	NGK CMR6H	168652-4	Filtru aer (textil)	424809-0
EBH252U, EBH253U, EBH341U	163447-0	NGK CMR4A	168534-0	Prefiltru (spumă)	443141-3
				Filtru aer (non-țesut)	443140-5
EBH341R	163447-0	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	443141-3
				Filtru aer (non-țesut)	443140-5
EH5000W, EH6000W, EH7500W	163518-3	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	443157-8
				Filtru aer (non-țesut)	443158-6
EK6100, EK6101	010114020	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (hârtie)	424789-0
				Filtru aer (nilon)	424790-5
EK7300, EK7301, EK8100	010114020	NGK BPMR7A	168648-5	Prefiltru (spumă)	424700-2
				Filtru aer (hârtie)	424701-0
				Filtru aer (nilon)	424705-2
EK7650H, EK7651H	163447-0	NGK CMR6H	168652-4	Set filtru aer (sac praf 166106-5, set 5x prefiltru 195945-6, filtru aer 442165-6)	195599-9
EK8110	010114020	NGK BPMR7A	168648-5		399173010
EM2600U, ER2600L	DA00000119	NGK BPMR7A	168648-5		DA00000423
EM3400U	163447-0	NGK BPMR7A	168648-5	Filtru aer (hârtie)	443194-2
EM4350RH/UH, EM4351UH	163518-3	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	443196-8
				Filtru aer (hârtie)	442181-8
EN4950H, EX2650LH, EY2650H	163518-3	NGK CMR4A	168534-0	Prefiltru (spumă)	443171-4
				Filtru aer (non-țesut)	443169-1
EVH2000	163447-0	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	5923503200
EW1060H	163447-0	NGK CMR6A	168401-9	Prefiltru (spumă)	443141-3
				Filtru aer (non-țesut)	443140-5
PM7651H	163532-9	NGK CMR6A	168401-9	Filtru aer (hârtie)	442181-8
RBC413U	163447-0	NGK BPMR7A / NGK BPM7A	168648-5 / 168588-7	Filtru aer (spumă)	443180-3

Bujie



Tip	COD
NGK CMR4A	168534-0
NGK CMR6A	168401-9
NGK CMR6H	168652-4
NGK CMR7A-5	168599-2
NGK BPR7A	168648-5
NGK BPM7A	168588-7
NGK BPR8Y	649500-1
NGK BMR7A	168662-1

Set ungere vaselină



Descriere	Capacitate	COD
Pentru mașina de tuns gard viu și accesoriile pentru mașina multifuncțională Vaseline nr. 0	80 ml	197439-7
pentru trimmer cu fir, coasă și mașina de tuns gard viu	80 ml	199450-5

Ulei pentru motor în 4 timpi



Capacitate	COD
600 ml	980308620

Ochelari de protecție



COD
192219-6
195246-2

Ulei de motor de înaltă performanță pentru motor în 2 timpi 50:1

*cu recipient de măsurare

Uleiul de înaltă performanță pentru motoarele în doi timp semisintetic are calități înalte de lubrifiere, nivel scăzut de fum și o cantitate mică de reziduri de carbon. Conține aditivi care ajută la stabilizarea carburantului.

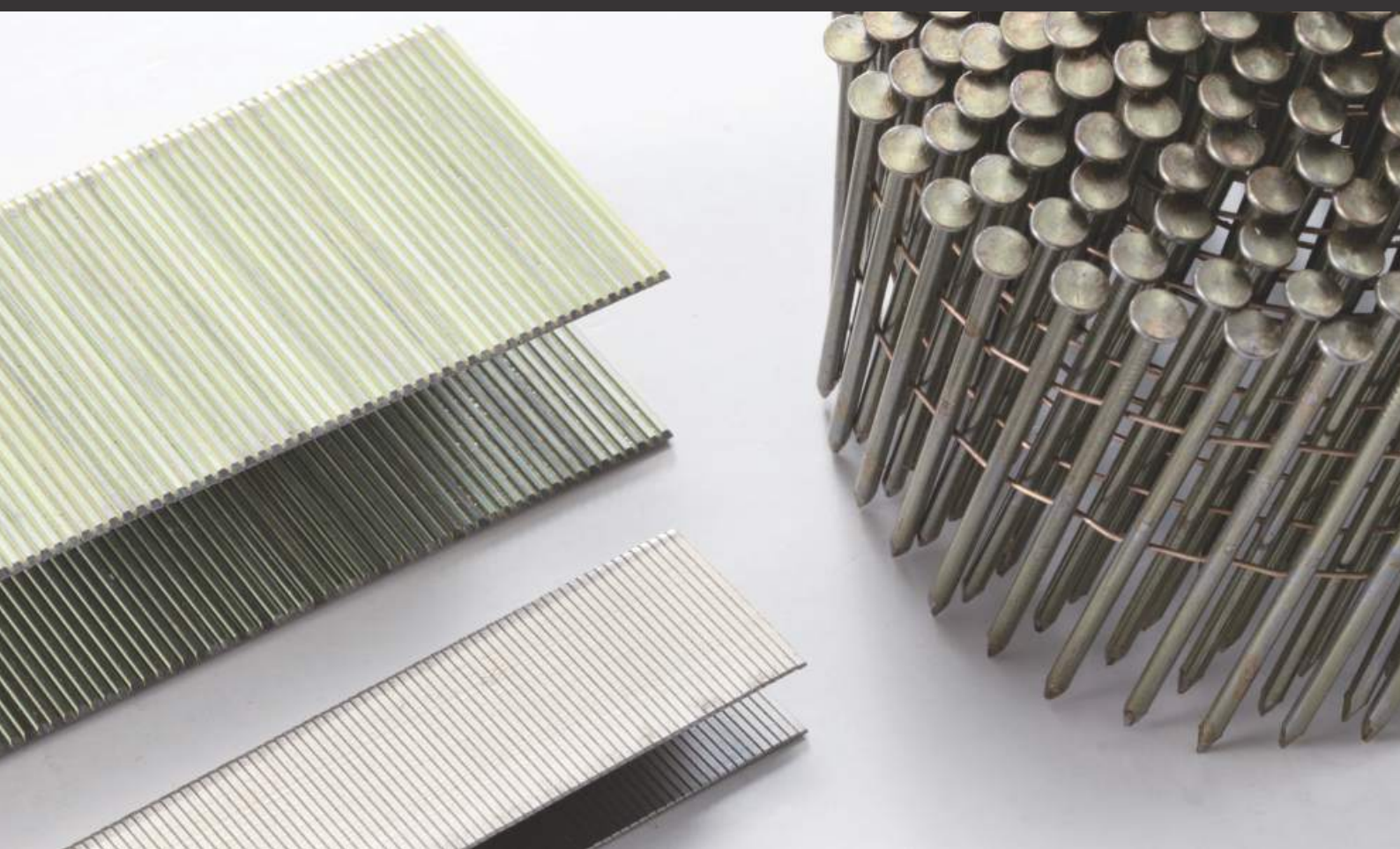


Capacitate	COD
100 ml	980008606
1L	980008607
1L*	980008612
5L	980008618
55L	980008150
200L	980008151



ACCESORII

▣ Alte accesorii



Cuie, capse și șuruburi în bandă de sârmă (tip plat)



Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
---------------	--------------	-----	-----------------	-----

Pentru modelele:

AN621, AN901, AN635H, AN711H, AN953H

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
2,5	45	Plat	10.800	F-30810
		Înșurubant	10.800	F-30865
	50	Plat	10.800	F-31243
		Înșurubant	8.100	F-30878
	57	Plat	8.100	F-31256
		Înșurubant	8.100	F-30900
65	Plat	8.100	F-31269	
	Înșurubant	8.100	F-31269	

Pentru modelele:

AN621, AN901, AN635H, AN711H, AN953H

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
2,8	50	Plat	9.000	F-30823
2,9		Plat	9.000	F-30849
2,9	50	Înșurubant	9.000	F-30971
	57	Înșurubant	6.750	F-31272
3,1	65	Înșurubant	6.750	F-30881
		Plat	6.075	F-30836
3,3		Plat	4.050	F-30852

Pentru modelele:

AN901, AN711H, AN953H

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
2,9	71	Înșurubant	6.750	F-31285
3,1	75	Plat	4.050	F-31298
3,2		Înșurubant	4.050	F-31320
3,4		Plat	3.600	F-31359

Pentru modelele:

AN901, AN953H

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
3,1	85	Plat	4.050	F-31304
		Înșurubant	4.050	F-31333
3,2	90	Plat	4.050	F-31317
		Înșurubant	4.050	F-31346
3,8		Plat	2.700	F-31362

Cuie conice în bandă de sârmă



Pentru modelele:

AN611, AN510H, AN610H

*doar pentru modelele AN510H și AN611

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
2,1	32	Plat	21.600	F-32766
		Înșurubant	18.000	F-32779
	38	Plat	18.000	*F-32801
		Înșurubant	18.000	*F-32814
	45	Plat	18.000	F-32782
		Înșurubant	18.000	*F-32814
	50	Plat	14.400	F-32795
		Înșurubant	14.400	*F-32827

Cuie pentru acoperiș în bandă de sârmă

(7.200 buc./cutie)

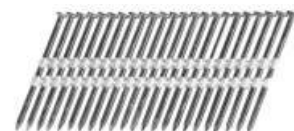


Pentru modelele:

AN453, AN450H

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Nr. cuie/carton	COD
3,1	22	Plat	7.200	F-30762
	25	Plat	7.200	F-30775
	32	Plat	7.200	F-30788
	38	Plat	7.200	F-30791
	45	Plat	7.200	F-30807

Cuie în bandă de plastic cu cap rotund



Pentru modelul:

AN923

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Finisaj	Nr. cuie /carton	COD
2,9	50	Plat	Lucios	6.000	F-30180
		Inel	Lucios	6.000	F-30193
		Inel	Galvanizat	6.000	F-30209
	60	Plat	Lucios	5.000	F-30212
		Inel	Lucios	5.000	F-30225
		Înșurubant	Lucios	5.000	F-30238
		Plat	Galvanizat	5.000	F-30241
	65	Inel	Galvanizat	5.000	F-30254
		Plat	Lucios	5.000	F-30267
	3,1	75	Plat	Galvanizat	5.000
Plat			Lucios	4.000	F-30283
75		Inel	Galvanizat	4.000	F-30296
3,3	83	Plat	Galvanizat	4.000	F-31108
		Plat	Lucios	4.000	F-30302
	65	Plat	Lucios	4.000	F-31124
		Plat	Lucios	4.000	F-30315
		Plat	Galvanizat	4.000	F-30328
	75	Plat	Lucios	4.000	F-30331
		Plat	Galvanizat	4.000	F-30344
	90	Plat	Lucios	4.000	F-30357
		Plat	Galvanizat	3.000	F-30360
	3,4	75	Plat	Lucios	4.000
Înșurubant			Lucios	4.000	F-31629
Plat			Galvanizat	4.000	F-31568
90		Plat	Lucios	4.000	F-31616
		Înșurubant	Lucios	3.000	F-31632
		Plat	Galvanizat	4.000	F-31571
3,8	75	Înșurubant	Galvanizat	4.000	F-31584
	90	Înșurubant	Galvanizat	3.000	F-31597

Cuie cu retezat în bandă de hârtie



Pentru modelul:
AN943

Diametru (mm)	Lungime (mm)	Cap	Finisaj	Nr. cuie /carton	COD
2,9	60	Plat	Lucios	3.000	F-30566
3,1	75	Plat	Lucios	3.000	F-30579
		Plat	Galvanizat	3.000	F-30582
		Circular	Galvanizat	3.000	F-30595
3,3	75	Plat	Lucios	3.000	F-30614
		Plat	Galvanizat	3.000	F-30627
	83	Plat	Lucios	3.000	F-30630
		Plat	Galvanizat	3.000	F-30643
	90	Plat	Lucios	3.000	F-30656
3,3	90	Plat	Galvanizat	3.000	F-31645

Cuie cu retezat



*Doar pentru modelul AF505N
**Doar pentru modelul AF550H

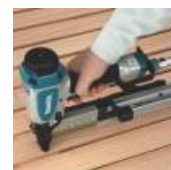
Modele compatibile	Tip	Lungime (mm)	COD
AF505N, AF550H DBN500	18Ga Cuie fără cap 5.000 buc./cutie	15	F-31867
		20	F-31870
		25	F-31883
		30	F-31896
		32	*F-31902
		35	F-31915
		38	*F-31928
		40	F-31931
		45	F-31944
		50	F-31957
		55	**F-32946
		AF505N, AF550H	
AF633 AF635	15Ga Cuie fără cap 34 deg 4.000 buc./cutie	32	F-31960
		38	F-31973
		45	F-31986
		50	F-31999
		57	F-32007
		64	F-32010

Cuie fără cap



Modele compatibile	Tip	Lungime (mm)	COD
DPT350, AF502HP, AF201Z	23Ga Cuie oțel 10.000 buc./cutie	18	F-31825
		25	F-31838
DPT350, AF502HP		30	F-31841
		35	F-31854
		45	F-32920
DPT350, AF502HP, AF201Z		23Ga Cuie inoxidabile 10.000 buc./cutie	50
	18		F-32142
25	F-32155		
DPT350, AF502HP	30		F-32168
	35		F-32171

Capse



Modele compatibile	Tip	Lungime (mm)	COD
AT638A	1/4" Capse 18Ga Coroană îngustă 5.000 buc./cutie	16	F-32557
		19	F-32560
		22	F-32573
		25	F-32586
		28	F-32599
		30	F-32605
		32	F-32618
		38	F-32621
AT2550A	Capse 16Ga Coroană largă 10.000 buc./cutie	25	F-32023
		32	F-32036
		38	F-32049
		45	F-32052
AT1150A	Capse 16Ga Coroană medie 10.000 buc./cutie	51	F-32065
		25	F-32078
		28	F-32081
		32	F-32094
		35	F-32100
		40	F-32113
		45	F-32126
		51	F-32139



Cuie pentru beton

Include o sticlă de alimentare / cutie.
Cutie : 10cuie/bandă x 100 = 1.000 cuie

Pentru modelul: GN420C



Descriere	Diametru (mm)	Lungime (mm)	COD
Cuie premium	3,1	15	196285-5
		17	196286-3
		22	196287-1
		27	196288-9
		32	196289-7
Cuie standard	2,6	20	196290-2
		25	196291-0
		30	196292-8
		35	196293-6
		40	196294-4

Cuie pentru beton în bandă

1.000 buc./cutie

Pentru modelul: AN250HC



Diametru (mm)	Lungime (mm)	COD
2,5	19	F-33562
	22	F-33575
	25	F-33588
3	19	F-33591

Șuruburi în bandă de plastic

2.000 buc./cutie

Pentru modelul: AR410HR



Diametru (mm)	Lungime (mm)	Aplicații	COD
3,5	25	Gips-carton pe metal	F-34072
	28		F-34085
	41		F-34098
3,8	25	Gips-carton pe lemn	F-34104
	28		F-34117
	32		F-34120
	41		F-34133

Cuie cu cap inversat

Pentru modelul: GN900

Lungime (mm)	Diametru cap (mm)	Sticlă aliment. /cutie	Cuie/cutie	COD
Inel inox				
51	2,9	1	1.100	194799-8
63	2,9	1	1.100	194800-9
80	3,1	1	1.100	194801-7

Inel lucios

51	2,9	3	3.300	194764-7
51	2,9	1	1.100	194780-9
63	2,9	3	3.300	194767-1
63	2,9	1	1.100	194784-1
75	3,1	2	2.200	194772-8

Inel galvanizat

51	2,9	3	3.300	194765-5
51	2,9	1	1.100	194782-5
57	2,9	3	3.300	194766-3
63	2,9	3	3.300	194768-9
63	2,9	1	1.100	194785-9
63	3,1	2	2.200	194770-2
63	3,1	1	1.100	194788-3
75	2,9	1	1.100	194792-2
75	3,1	2	2.200	194773-6

Inel galvanizat la cald

57	2,9	1	1.100	194783-3
63	2,9	3	3.300	194769-7
63	2,9	1	1.100	194786-7
63	3,1	2	2.200	194771-0
63	3,1	1	1.100	194790-6
75	3,1	2	2.200	194774-4
75	3,1	1	1.100	194793-0
83	3,1	1	1.100	194794-8
83	3,1	1	1.000	194795-6

Plat lucios

90	3,1	2	2.200	194776-0
----	-----	---	-------	----------

Plat galvanizat

90	3,1	2	2.200	194777-8
----	-----	---	-------	----------

Plat galvanizat la cald

90	3,1	2	2.200	194778-6
90	3,1	1	1.100	194797-2

Unilock galvanizat la cald

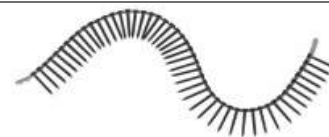
75	3,1	2	2.200	194775-2
90	3,1	2	2.200	194779-4

Șuruburi în bandă

50 buc./bandă, 1.000 buc./cutie

*Ordonate după rezistența la coroziune

Șuruburi pentru gips-carton



L (mm)	Diam. (mm)	Diam. cap (mm)	Prindere înșurubare	Fir	Finisaj	Modele compatibile								COD
						DFR440	DFR540	DFR550	DFR750	6842	6843	6844	6845	
						25- 41 mm	25- 55 mm	25- 55 mm	45- 75 mm	25- 55 mm	25- 55 mm	45- 75 mm	25- 41 mm	
30	3,9	8,2	PH2	Grosier	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32203
41	3,9	8,2	PH2	Grosier	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32216
55	3,9	8,2	PH2	Grosier	Zinc galben (5 micron)		O	O	O	O	O	O		F-32229
30	3,9	8,2	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32245
41	3,9	8,2	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32258
55	3,9	8,2	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)		O	O	O	O	O	O		F-32261
35	3,5	8,2	PH2	Fin / Auto înaintare	Fosfat	O		O						F-31195
25	3,5	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O		O						F-31227
35	3,5	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O		O						F-31230
25	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-30913
30	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-30926
35	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31153
41	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31166
45	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O		O	O	O		O	F-30939
55	3,9	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O	O	O	O		O	F-30942
30	3,9	8,2	PH2	Grosier	Fosfat		O	O		O	O			F-30955
35	3,9	8,2	PH2	Grosier	Fosfat	O	O	O		O	O	O	O	F-31179
41	3,9	8,2	PH2	Grosier	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31182
55	3,9	8,2	PH2	Grosier	Fosfat		O			O	O	O		F-31140
32	3,5	8,2	PH2	Fin	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31018
33	3,5	8,2	PH3	Grosier	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31021
41	3,5	8,2	PH4	Grosier	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31034
41	3,9	8,2	PH2	Fin	Gri fosfat	O	O	O		O	O		O	F-32232

Șuruburi lemn

40	4,2	7	PH2	Sus / Jos	Placat cu zinc	O	O	O		O	O		O	F-31201
55	4,2	7	PH2	Sus / Jos	Placat cu zinc		O	O	O	O	O	O		F-31214
45	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Zinc galben		O	O	O	O	O	O		F-33205
50	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Zinc galben		O	O	O	O	O	O		F-33218
41	4,2	8,2	SQ2	Grosier	Geomet	O	O	O		O	O		O	F-33276
45	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Geomet		O	O	O	O	O	O		F-33289
50	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Geomet		O	O	O	O	O	O		F-33292
63	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Geomet				O			O		F-33324
75	4,2	7,8	SQ2	Grosier	Geomet				O			O		F-33340

Șuruburi de ancorare

42	4,2	7,2	PH2	Grosier, fir parțial	Inox			O	O		O	O		F-32470
55	4,2	7,2	PH2	Grosier, fir parțial	Inox			O	O	O	O	O	O	F-32483

Șuruburi fermacell

30	3,9	7	PH2	Sus / Jos	Fosfat	O	O	O		O	O		O	F-31748
45	3,9	7	PH2	Sus / Jos	Fosfat	O	O	O	O	O	O	O	O	F-31751

Șuruburi pentru plăci dure

31	3,9	6,4	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32496
41	3,9	6,4	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32502
51	3,9	6,4	PH2	Sus / Jos	Zinc galben (5 micron)		O	O	O	O	O	O		F-32515
32	3,9	7,2	PH2	Sus / Jos	Dacromet	O	O	O		O	O		O	F-31793
41	3,9	7,2	PH2	Sus / Jos	Dacromet	O	O	O		O	O		O	F-31809

Șuruburi pentru plăci aglomerate

30	4	7,8	PZ2	Sus / Jos	Placat cu zinc	O	O	O		O	O		O	F-31764
35	4	7,8	PZ2	Sus / Jos	Placat cu zinc	O	O	O		O	O		O	F-31777
40	4	7,8	PZ2	Sus / Jos	Placat cu zinc	O	O	O		O	O		O	F-31780
30	4,2	7,2	PH2	Grosier, fir parțial	Zinc galben (5 micron)	O	O	O		O	O		O	F-32528
42	4,2	7,2	PH2	Grosier, fir parțial	Zinc galben (5 micron)		O	O		O	O			F-32531
55	4,2	7,2	PH2	Grosier, fir parțial	Zinc galben (5 micron)		O	O	O	O	O	O		F-32544

Palete de amestecare

Pentru modelul: UT1305
Arbore de inox (A-43751)



Palete de amestecare				Ax	
Tip	Șurub de fixare	Două lame	COD	Dimensiune ax	COD
Paletă de amestecare 130	Comercializat separat	-	A-43670	M8 x 18	265220-5
Paletă de amestecare 150	-	-	A-43686	M8 x 25	251686-5
Paletă de amestecare 165	Comercializat separat	-	A-43692	M8 x 18	265220-5

Pentru modelul: UT2204
Arbore de inox (A-43773)



Palete de amestecare				Ax	
Tip	Șurub de fixare	Două lame	COD	Dimensiune ax	COD
Paletă de amestecare 175	-	Posibil	A-43701	W5/16 x 16	265475-2
Paletă de amestecare 190	-	Posibil	A-33065	W5/16 x 16	265475-2
Paletă de amestecare 220	-	-	A-43717	M8 x 16	265440-1
Paletă de amestecare 135	-	-	A-43723	W5/16 x 16	265475-2
Paletă de amestecare 183	-	Posibil	A-43739	W5/16 x 16	265475-2
Paletă de amestecare 201	-	Posibil	A-33071	W5/16 x 16	265475-2

Sârmă de legat fier beton pentru DTR180

50 buc. / set



COD
199137-9

Cheie Hex cu prindere 1/4"



COD
194731-2

Cheie hexagonală



Modele compatibile	Dimensiune (mm)	COD
JN1601, 2012NB	2,5	783208-8
JN3200, JS1600, JS1660, JS1670, 4331D, 4333D, 4334D, 4300BA, 4300BV, 4326/M, 4327/M, 4328, 4329, JV0600	3	783201-2
JS3200, 4350T/CT/FCT, 4351T/CT/FCT, DJV140, DJV180, 1806B, N1923B, 1911B	4	783202-0
KP312/S	4	783219-3

Mandrine rapide



Ambalat	Vrac
COD	COD

Pentru modelele:
6013B/BR, 6300-4, 6310, DP4700

192892-2	-
----------	---

Pentru modelele:
6017D, 6018D, 6019D, 6096D

193601-2	-
----------	---

Pentru modelele:
6261D, 6271D, 6281D, BDF343

-	766002-3
---	----------

Pentru modelele:
6207D, 6217D, 6237D

193615-1	763163-0
----------	----------

Pentru modelele:
6317D, 6327D, 6337D, 6347D

193616-9	-
----------	---

Pentru modelele:
6319D, 6339D, 6349D, 8414D, 8434D, 8444D, DDF454, DHP454

-	763199-9
---	----------

Pentru modelele:
6381D, 6391D, 8381D, 8391D, DDF445, DDF453, DDF452, DF457D, DHP453, HP457D

-	766027-7
---	----------

196306-3	766004-9
----------	----------

Pentru modelele:
6408, 6402, 6510LVR, DA302D, DA391D, DA392D, DA312D, DA3011/F

192016-0	763132-1
----------	----------

Mandrine rapide

Ambalat	Vrac
COD	COD

Pentru modelul:
6413

-	763180-0
---	----------

Pentru modelele:
6501X, DP2011

193203-4	-
----------	---

Pentru modelele:
8271D, 8281D, DHP343, HP330D, HP331DS

-	763229-6
---	----------

Pentru modelele:
DDA341, DDA351

-	766005-7
---	----------

Pentru modelele:
DDF440, DDF442, DDF445, DDF450, DDF452, DHP440, DHP442, DHP450, DHP452

-	*763193-1
---	-----------

-	763175-3
---	----------

Pentru modelele:
DDF441, DDF451, DHP441, DHP451, DDF444, DDF454, DHP444, DHP454

-	763196-5
---	----------

Pentru modelele:
BDF460, BHP460

193064-2	-
----------	---

Pentru modelul:
DP3003

193226-2	763144-4
----------	----------

Pentru modelele:
DP4001, DP4003

192956-2	-
----------	---

Pentru modelele:
DP4011, HP2033

192664-5	763129-0
----------	----------

Pentru modelele:
HP2051/F, HP2071/F

194254-0	-
----------	---

Pentru modelele:
HP1351, HP1500, HP1501, HP1621/F, HP1641/F, HP1631

196564-1	-
----------	---

Pentru modelele:
DF330D, DF331D

-	763228-8
---	----------

Pentru modelele:
DDF446, DDF456, DHP456, DDF482, DHP482

-	766027-7
---	----------

Pentru modelele:
DF332D, HP332D

-	763238-5
---	----------

Mandrine cu cheie



Mandrină		Cheie
Amabalată	Vrac	Vrac
COD	COD	COD

Pentru modelele:
6010D, 6409

192970-8	-	763418-3
----------	---	----------

Pentru modelele:
DP2010

192887-5	763077-3	763418-3
----------	----------	----------

Pentru modelele:
6013B/BR, 6300-4, 6301, 6305, 8406/C, 8416, DP4700, HP2010N

192877-8	-	763432-9
----------	---	----------

Pentru modelele:
6304LR, DA4000LR

193318-7	-	763432-9
----------	---	----------

Pentru modelele:
6411, 6412, DF030D

	763173-7	763444-2
--	----------	----------

Pentru modelul:
6501

192887-5	763077-3	763418-3
----------	----------	----------

Pentru modelele:
DA3010/F, DDA340, DDA350

	763174-5	763415-9
--	----------	----------

Pentru modelul:
DP3002

193224-6	-	763434-5
----------	---	----------

Pentru modelele:
DA4030, DA4031

193519-7	-	763432-9
----------	---	----------

Pentru modelele:
DP4000, DP4002

193228-8	763145-2	763434-5
----------	----------	----------

Pentru modelele:
DP4010, HP2050, HP2051

193067-6	-	763430-3
----------	---	----------

Pentru modelul:
HP1620/F

192541-1	763142-8	763440-0
----------	----------	----------

Pentru modelele:
HP2050/F, HP2070/F, HP2071/F

193822-6	-	763430-3
----------	---	----------

193067-6	-	763430-3
----------	---	----------

Pentru modelul:
HP1630

195081-8	763161-4	763441-8
----------	----------	----------

Pentru modelul: DS4012

-	763183-4	763430-3
---	----------	----------

Perii de carbon



Tensiune mare CB	COD
1	181019-9
51	181021-2
55	181026-2
64	191627-8
65	191628-6
70	191914-5
85	191998-3
100	181030-1
106	181410-1
132	191972-1
153	181044-0
154	181047-4
165	191936-5
203	191953-5
253	194547-5
303	191963-2
-	-
325	194074-2
411	191940-4
415	191950-1
419	191962-4
459	194722-3

Tensiune mică CB	COD
1	181019-9
76	191947-0
75	191956-9
75	191956-9
76	191947-0
70	191914-5
75	191956-9
124	191945-4
107	181437-1
132	191972-1
154	181047-4
154	181047-4
166	191968-2
203	191953-5
253	194547-5
303	191963-2
311	191979-7
325	194074-2
408	191938-1
401	191910-3
407	191927-6
458	194721-5

Perii cu întrerupător

105	181038-5
113	191904-8
155	181048-2
173	195483-8
175	195844-2
204	191957-7
327	194285-9
318	191978-9
350	194160-9

105	181038-5
113	191904-8
155	181048-2
172	195100-0
175	195844-2
204	191957-7
304	191961-6
318	191978-9
350	194160-9

Perii de carbon pentru mașini cu acumulatori

424	191966-6
430	191971-3
434	193466-2
440	194427-5
441	194435-6
442	194928-3
448	196854-2

424	191966-6
430	191971-3
434	193466-2
440	194427-5
441	194435-6
442	194928-3
448	196854-2

NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

CATALOG ACCESORII



Makita România S.R.L.

Str. I.C.Brătianu, Nr. 164, Depozit Faza 3, Sat Brănești, Județul Ilfov
Tel: (0040) - 21 - 569.80.61 Fax: (0040) - 21 - 569.80.59

www.makita.ro / www.makitarm.md

 facebook.com/MakitaRomaniaSRL



LXT AVT MM4

RoHS REACH