

RECA ROMÂNIA

RECA | REZISTĂ. FUNCȚIONEAZĂ. DUREAZĂ.



RECA FOCUS

Valabil din 01.06.2023 până la 31.08.2023

www.reca.ro

Carotă pentru gresie

diadrill ceramic

Pentru utilizarea cu șurubelnițe fără cablu

Pentru curățarea găurilor din gresie dură, gresie porțelanată, plăci subțiri de granit, precum și ceramică și alte materiale dure.

- Diadrillul conține o ceară de răcire care se topește în timpul utilizării și răcește carota.
- Acest lucru crește semnificativ durata de viață
- Ceara de răcire poate fi reumplută în orice moment cu un creion lubrifiant de răcire

Nr. Articol	Lungime de lucru mm	Ø mm	Prindere	Granulație
0663 706 100	15	10	Hexagon	Diamant
0663 706 120	15	12	Hexagon	Diamant
0663 706 140	15	14	Hexagon	Diamant



NOU



Carotă pentru gresie

diadrill ceramic

Pentru utilizarea cu polizoare unghiulare

- Ideal pentru conexiuni de instalare (conducte de apă, prize, ventilatoare, spoturi luminoase,...) unde este necesară, de exemplu, găurirea prin gresie.
- Conceput pentru M 14 al polizoarelor unghiulare.



Nr. Articol	Ø mm	Lungime de lucru mm
0663 700 008	8	35
0663 700 010	10	35
0663 700 012	12	35
0663 700 014	14	35
0663 700 018	18	70
0663 700 020	20	70
0663 700 025	25	70
0663 700 032	32	70
0663 700 035	35	70
0663 700 040	40	70
0663 700 050	50	70
0663 700 060	60	70
0663 700 068	68	70
0663 700 075	75	70
0663 700 082	82	70
0663 700 090	90	70
0663 700 100	100	70
0663 700 110	110	70
0663 700 120	120	70
0663 700 128	128	70
0663 700 006	6	35



De la aproximativ 30 de secunde
, să se facă
pauze scurte de răcire în timpul
forajului !

RECA HSS Burghiu elicoidal

DIN 1897, tip N, tăiere pe dreapta 118°, execuție scurtă



Domenii de utilizare:

- se folosește de preferință pentru materiale cu așchii lungi până la scurte, de ex. oțel de până la aproximativ 900 N/mm² și materiale cu pereți subțiri (tablă)

Utilizări tipice:

- construcții de ventilații, de fațade, tinichigerie, prelucrare tablă și producția de miez filetat și găuri pentru nituri

Caracteristici:

- burghiu foarte scurt, cu tijă cilindrică din oțel de mare viteză de înaltă performanță. Geometria canelurii corespunde tipului N, tăiere pe dreapta;
- produs dintr-o piesă brută unitară, acest burghiu de înaltă performanță este extrem de robust și, prin urmare, este potrivit pentru cele mai mari solicitări pentru materialele cu așchii lungi și scurte.



Ce avantaje vă oferă faptul că burghiul este scurt și puternic:

- dimensiune redusă pentru stabilitate maximă și rezistență la rupere, burghiile fiind, prin urmare, potrivite în mod special pentru utilizarea în mașini de găurit manuale
- șlefuit complet dintr-un material călit pentru rezistență ridicată la compresiune și elasticitate, cu o durată de viață îndelungată
- precizie de tăiere extraordinară
- performanță maximă de tăiere și manipulare ușoară
- întreaga lungime de lucru poate fi rectificată, pentru o tăiere economică, reducând în același timp costurile uneltei și costurile de prelucrare
- acest burghiu se autocentrează
- datorită tăișului ascuțit burghiul „nu se deplasează”
- extrem de potrivit pentru utilizarea în mașini de găurit manuale și pentru găurirea materialelor cu pereți subțiri (construcție caroserie etc.)



Nr. Articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de așchii mm	UA
0635 20	2,0	38,0	12,0	10
0635 25	2,5	43,0	14,0	10
0635 30	3,0	46,0	16,0	10
0635 31	3,1	49,0	18,0	10
0635 32	3,2	49,0	18,0	10
0635 33	3,3	49,0	18,0	10
0635 35	3,5	52,0	20,0	10
0635 40	4,0	55,0	22,0	10
0635 41	4,1	55,0	22,0	10
0635 42	4,2	55,0	22,0	10
0635 45	4,5	58,0	24,0	10
0635 48	4,8	62,0	26,0	10
0635 49	4,9	62,0	26,0	10
0635 50	5,0	62,0	26,0	10
0635 51	5,1	62,0	26,0	10
0635 52	5,2	62,0	26,0	10
0635 55	5,5	66,0	28,0	10
0635 58	5,8	66,0	28,0	10
0635 60	6,0	66,0	28,0	10



RECA HSS Burghiu elicoidal dublu

asemănător cu DIN 1897, tip N, bilateral, tăiere pe dreapta 118°, extrascurt



Domenii de utilizare:

- de ex. la construcția de caroserii, pentru găurile de nituire oarbă ale instalațiilor de încălzire, sanitare, de ventilație și aer condiționat, construcții de aparate și avioane;
- la materialele cu pereți subțiri, prelucrarea tablelor și construcția de fațade. Se va utiliza în primul rând în mașini de găurit manuale.
- potrivit îndeosebi pentru prelucrarea materialelor subțiri până la 900 N/mm², cum ar fi în construcția de caroserii, pentru găuri de nituire oarbă, construcția de fațade, ventilație, tinichigerie etc.

Avantajele oferite de burghiile scurte:

- rectificare în cruce RECA pentru centrare exactă, găurire ușoară, fără deplasare;
- două vârfuri de lucru, pot fi folosite pe ambele părți - prin aceasta se obține o performanță de găurire de două ori mai mare, fără fi nevoie de reslefuire;
- dimensiuni reduse pentru stabilitate maximă și rezistență la rupere;
- canelurile extrem de scurte asigură o manipulare ușoară, cu vibrații reduse și cu o durată de viață de primă clasă;
- precizie extraordinară de tăiere pentru performanță de așchiere maximă și manipulare ușoară.



Nr. Articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de așchii mm	UA
0636 20	2,0	38,0	7,5	10
0635 25	2,5	43,0	9,5	10
0635 30	3,0	46,0	10,6	10
0635 31	3,1	49,0	11,2	10
0635 32	3,2	49,0	11,2	10
0635 33	3,3	49,0	11,2	10
0635 35	3,5	52,0	12,5	10
0635 40	4,0	55,0	14,0	10
0635 41	4,1	55,0	14,0	10
0635 42	4,2	55,0	14,0	10
0635 45	4,5	58,0	15,5	10
0635 50	5,0	62,0	17,0	10
0635 51	5,1	62,0	17,0	10
0635 52	5,2	62,0	17,0	10
0635 60	5,5	66,0	19,0	10
0635 65	5,8	70,0	21,5	10

RECA Burghiu elicoidal HSS-CO5

VISO Sortiment 72 buc

Nr. Articol	Crescător mm	Conținut
0956 626	0,5	Câte 10 buc: Ø 1,0/2,0/2,5/1,5 mm Câte 5 buc.: Ø 3,0/4,0/5,0/6,0/ 7,0/8,0/9,0/10,0/ 10,5/9,5/8,5/7,5/ 6,5/5,5/4,5/3,5 mm



RECA ultra INOX HSS-CO5, burghiu elicoidal

DIN 338, tip N, tăiere pe dreapta 135°, șlefuit

Domenii de utilizare:

- potrivit în special pentru materiale cum ar fi oțelurile austenitice rezistente la oxidare, acizi și căldură (V2A + V4A), titan și aliaje de aluminiu cu rezistențe de până la 850 N/mm²

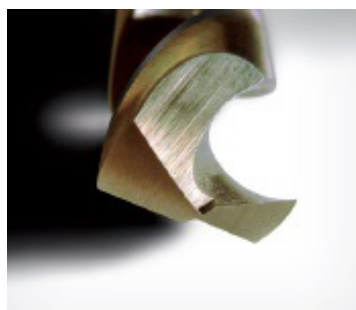
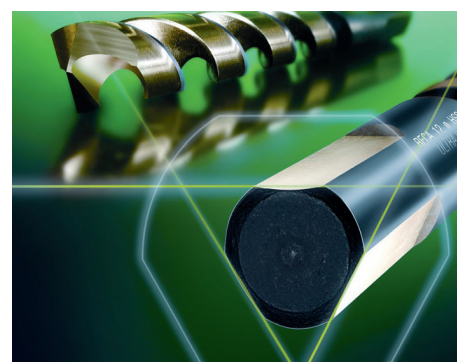
Caracteristici:

- de la 3,0 mm negru/auriu suprafață finisată; cele mai bune performanțe la o grosime a materialului de până la 5,0 mm;
- se va utiliza în primul rând în mașini de găurit manuale.

Prindere triconică:

- de la diametre de 4,0 mm
- nu este necesară o prindere prea adâncă în mandrină, obținându-se astfel o elasticitate optimă
- fără rotire în mandrină datorită formei
- transmitere optimă a puterii, fără fisuri

Nr. Articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de așchii mm	UA
0627 000 010	1,0	35,0	12,0	10
0627 000 015	1,5	41,0	18,0	10
0627 000 020	2,0	49,0	24,0	10
0627 000 025	2,5	57,0	30,0	10
0627 000 030	3,0	61,0	33,0	10
0627 000 032	3,2	65,0	36,0	10
0627 000 033	3,3	65,0	36,0	10
0627 000 035	3,5	70,0	39,0	10
0627 000 040	4,0	75,0	43,0	10
0627 000 042	4,2	75,0	43,0	5
0627 000 045	4,5	80,0	47,0	5
0627 000 050	5,0	86,0	52,0	5
0627 000 052	5,2	86,0	52,0	5
0627 000 055	5,5	93,0	57,0	5
0627 000 060	5,5	93,0	19,0	5
0627 000 065	6,5	101,0	63,0	5
0627 000 068	6,8	109,0	69,0	5
0627 000 070	7,0	109,0	69,0	5
0627 000 075	7,5	109,0	69,0	5
0627 000 080	8,0	117,0	75,0	1
0627 000 085	8,5	117,0	75,0	1
0627 000 090	9,0	125,0	81,0	1
0627 000 095	9,5	125,0	81,0	1
0627 000 100	10,0	133,0	87,0	1
0627 000 105	10,5	133,0	87,0	1
0627 000 110	11,0	142,0	94,0	1
0627 000 115	11,5	142,0	94,0	1
0627 000 120	12,0	151,0	101,0	1
0627 000 125	12,5	151,0	101,0	1
0627 000 130	13,0	151,0	101,0	1



DESCOPERĂ
GAMA COMPLETĂ
DE GĂURIRE ȘI
AȘCHIERE



Set șuruburi de suspendare pentru montarea sistemelor solare și fotovoltaice

Oțel inoxidabil A2



Șurub de suspendare cu acționare 6KT, preasamblat cu 3x piulițe de blocare ~ DIN 6923 oțel inoxidabil A2 și 1x garnitură EPDM

NOU



Domeniu de aplicare:

Pentru fixarea sistemelor fotovoltaice și solare pe substructuri din lemn, tablă ondulată, tablă trapezoidală sau plăci ondulate din fibrociment.

Nr. Articol	d1 mm	d2 mm	l mm	conform RoHS	Angrenaj	UA
1232 910 200	M 10	10	200	DA	SW 7	100
1232 910 250	M 10	10	250	DA	SW 7	100
1232 910 300	M 10	10	300	DA	SW 7	100
1232 912 200	M 12	12	200	DA	SW9	100
1232 912 250	M 12	12	250	DA	SW9	100
1232 912 300	M 12	12	300	DA	SW9	100
1232 912 350	M12	12	350	DA	SW9	100

Set Șuruburi pentru montarea sistemelor **FOTOVOLTAICE** și **SOLARE**



Reamer Set 2-piese

Reamer SET de la 3 la 19 mm și de la 13 la 35 mm câte 2 piese

RECA Reamer este o sculă universală de debavurare care repară filetele externe deteriorate în câteva secunde.

- Poate fi utilizat cu bormașine de mână sau cu șurubelnițe electrice
- Se aplică pentru țevi, tije, tije filetate, șuruburi etc
- Potrivit pentru oțel inoxidabil, oțel călit, oțel moale, cupru, alamă, lemn, fibră de sticlă și materiale plastice dure.
- RECA Reamer simplifică procesul de reparare și economisește timp și bani

Nr. Articol	Exterior-Ø mm	pentru Ø mm	Lungime totală mm	Viteză max. 1/min	UA
0702 900 000	29 / 47	3 - 35	50 / 58	400 / 150	1

Exterior	Exterior-Ø mm	Gesamtlänge mm	Viteză max. 1/min	pentru Ø mm	UA
0702 900 001	29	50	400	3 - 19	1
0702 900 002	47	58	150	13 - 35	1



RECA Spotlight Twin 5000

Twin 5000

Cu trepied inclus pentru o iluminare optimă în spații interioare uscate!

- Manevrare ușoară, inclusiv suportul, cu o super putere de iluminare Spot de lucru pentru funcționare pe baterii sau de la rețea
- Utilizare flexibilă datorită modulelor LED rotative și pivotante
- Cu 2x module LED SMD de 30 W cu o luminozitate de până la 5000 lm. Trei niveluri de luminozitate pot fi selectate prin intermediul comutatorului pornit/oprit - lumina optimă pentru munca dvs. în orice moment
- Se pot selecta două culori LED diferite: 4000 K sau 6500 K
- Iluminare omogenă
- Poate fi utilizată și fără priză de curent - acumulator Li-Ion integrat (7,3 V/4000mAh/29,6 Wh) cu sistem electronic de siguranță
- Indicator de capacitate a bateriei cu LED-uri - Verificați capacitatea disponibilă
- Include un încărcător potrivit pentru funcționarea la rețea cu fișă de conectare rapidă (în zone interioare uscate)
- Rezistent la stropire IPX4 (în modul baterie)
- Carcasă rezistentă la șocuri IK07
- Format foarte compact în modul de transport - picioare rabatabile și înălțime reglabilă
- Dispozitiv de derulare a cablului inclus, precum și vârfuri de împământare integrate în bază

Domenii de aplicare:

- Optim pentru finisaje interioare

Sugestie:

- La funcționarea în rețea, fluxul luminos este de 1700 lm. Funcționarea la rețea și încărcarea sunt permise numai în spații interioare uscate!

Conținut

- cu cablu de încărcare inclus

Nr. Articol	Putere W	Culoare lumină K	Flux lm	Durată de iluminare h	Nivel de protecție	Greutate g
0981 302 100	60	4000 -6500	500 - 5000	1 - 5	IP X4	4560



NOU



Sortiment - RAPID® Şuruburi pentru plăci aglomerate cu cap înecat cu freză

Ø 3,5 - 5,0 mm

Domenii de aplicare:

Universal, amenajări interioare, acoperiş, mobilier și elemente de construcție
Peste tot unde se folosesc şuruburi pentru construcții din plăci aglomerate și lemn.

Avantaje:

- Capul de buzunar pentru ştanțare permite o ştanțare rapidă și curată și împiedică lemnul să se rupă.
- Capul de buzunar pentru ştanțare permite o ştanțare rapidă și curată și împiedică lemnul să se rupă.
- Dimensiune de acționare uniformă pentru Ø 3,5 - 5,0 mm (TX20), prin urmare, mai puține biți
- Suprafață premium fără crom-VI Yellwin 500+. Protecție împotriva coroziunii de până la 10 ori mai mare în comparație cu straturile de zinc galvanic disponibile în comerț (albastru iridescent).

Nr. Articol	Descriere	Conținut Buc.
0956 160 001	Şuruburi pentru plăci aglomerate Sortiment Ø 3,5-5,0 YellWin500+ TX20	1215



3,5 x 25 Art.-Nr. 0160 035 025 150 Buc	3,5 x 30 Art.-Nr. 0160 135 030 150 Buc	3,5 x 35 Art.-Nr. 0160 135 035 100 Buc	4 x 30 Art.-Nr. 0160 140 030 100 Buc
4 x 35 Art.-Nr. 0160 140 035 100 Buc	4 x 40 Art.-Nr. 0160 140 040 75 Buc	4 x 45 Art.-Nr. 0160 140 045 75 Buc	4 x 50 Art.-Nr. 0160 140 050 75 Buc
4 x 60 Art.-Nr. 0160 140 060 50 Buc	4,5 x 40 Art.-Nr. 0160 145 040 50 Buc	4,5 x 45 Art.-Nr. 0160 145 045 50 Buc	4,5 x 50 Art.-Nr. 0160 145 050 50 Buc
4,5 x 60 Art.-Nr. 0160 145 060 50 Buc	5 x 40 Art.-Nr. 0160 150 040 50 Buc	5 x 50 Art.-Nr. 0160 150 050 50 Buc	5 x 60 Art.-Nr. 0160 150 060 40 Buc

Sortiment Şuruburi de etanșare pentru tinichigerie

4,5 x 25 mm Oțel inoxidabil A2 Art.-Nr. 0238 045 25 200 Buc	4,5 x 45 mm Oțel inoxidabil A2 Art.-Nr. 0238 045 45 150 Buc
4,5 x 35 mm Oțel inoxidabil A2 Art.-Nr. 0238 045 35 200 Buc	4,5 x 35 mm Oțel inoxidabil A2, Cupru-placat Art.-Nr. 0238 545 35 200 Buc

Nr. Articol	Descriere	Conținut Buc.
0956 238	RECA Sortiment Şuruburi de etanșare cu EPDM-adâncime Ø 15 mm und TX 25	750



Sortiment de dibluri și şuruburi cu biți

Diblu de nylon RND 6 x 30 mm Art.-Nr. 0905 96 30 100 Buc	Diblu de nylon RND 8 x 40 mm Art.-Nr. 0905 98 40 40 Buc	Diblu de nylon RMU 6 x 35 mm Art.-Nr. 0903 506 035 50 Buc	Diblu de nylon RMU 8 x 50 mm Art.-Nr. 0903 508 050 25 Buc
Şuruburi pentru PAL Pan-Head, filet total 4 x 35 mm Art.-Nr. 0196 4 35 80 Buc	Şuruburi pentru PAL Pan-Head, filet total 4 x 45 mm Art.-Nr. 0196 4 45 80 Buc	Şuruburi pentru PAL Pan-Head, filet total 6 x 50 mm Art.-Nr. 0196 6 50 40 Buc	Şuruburi pentru PAL Pan-Head, filet total 6 x 60 mm Art.-Nr. 0196 6 60 40 Buc
Biți speciali Art.-Nr. 0902 001 051 Art.-Nr. 0905 801 001 Şurubelniță Art.-Nr. 0701 422 025 deasemenea 1 Buc	Şurubelniță de izolare L = 50 mm Art.-Nr. 0902 001 050 15 Buc	Ancoră pentru plăci de ipsos Jet Plug Art.-Nr. 0905 801 012 25 Buc	Cheiță metalică universală 6 x 32 mm Art. Nr. 0904 06 32 50 Buc

Nr. Articol	Descriere	Conținut
0956 903 2	RECA Sortiment de dibluri și şuruburi cu biți	548-buc



Cutter aluminiu Autolock

ALUMINIU AUTOLOCK 18 MM

- Mâner ALU compact și robust, cu caracteristici excelente de manevrare
- Fixarea sigură a lamei prin oprire automată
- Ergonomischer Bügelgriff mit rutschfestem Kunststoffprofil
- Siguranță suplimentară datorită ghidajului stabil al lamei din metal de 1 mm grosime
- Echipat cu o lamă „albă”

Nr. Articol	Lungime totală mm	Lățime tija mm	UA
0703 600 060	160	18	18

*fără încărcător și lame de rezervă



POTRIVIRE CU

Reca Lama cutter 18 mm -10 Buc

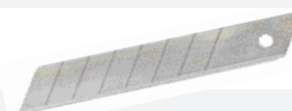
Art. Nr.: 0703 600 120



POTRIVIRE CU

Reca Lama cutter 18 mm -10 Buc

Art. Nr.: 0703 600 020



Cutter

18 mm

- Carcasă ABS cu formă ergonomică cu ghidaj al lamei ramforsat metallic
- Cu mecanism de împingere de siguranță „Safety Lock” pentru oprirea sigură a lamei și mâner cu striții pentru o manipulare sigură
- În capacul final se găsește o protecție la rupere a lamei
- Dotat cu o lamă „albă”. Aceasta dovedește o durabilitate deosebit de mare și o eficiență a tăierii excelentă.

Nr. Articol	Lungime totală mm	Lățime tija mm	UA
0703 600 018	170	18	1

*Include 1 lamă de rezervă în magazia de rezervă.



Cutter

ULTRA AUTOLOCK 18 MM

- Mâner bicomponent compact și robust cu proprietăți de manipulare excelente - împiedică alunecarea și permite o apucare sigură!
- Fixarea sigură a lamei cu automatic-stop
- Siguranță suplimentară prin ghidaj stabil al lamei din metal cu grosimea de 1 mm
- Butonul cu două trepte pe partea posterioară a mânerului permite, la apăsare cu degetul, în poziție deschisă, un schimb rapid al lamei, în poziție apăsată garantează fixarea lamei după inserție.
- Dotat cu o lamă „neagră” ultra pentru durabilitate și tăiș excepțional datorită tratării termice speciale.

Nr. Articol	Lungime totală mm	Lățime tija mm	UA
0703 600 119	155	18	1

*Include 2 lame de schimb ultra în locașul de rezerve



Tăietor de sticlă manual

C-2000+2HM roțiță rezistentă 135°

Tăietor pentru sticlă complet cu 2 roțițe metal dur Longlife

Nr. Articol	Execuție
2697 260 200	cu 2 HM-roțițe metal



Ruleță bicomponentă

Carcasă 2K

- Carcasă plastic din 2 piese, calitate superioară, rezistentă la șoc
- Retrageră automată a benzii cu comutator rabatabil
- Bandă acoperită cu nylon
- Față: scară orizontală, galben mat
- Verso: scară verticală, alb mat
- Clasă de precizie II



Nr. Articol	Lungime m	Lățime mm	Citire mm	UA
0705 240 3	3	16	mm / mm	12
0705 240 5	5	19	mm / mm	12
0705 240 8	8	22	mm / mm	12

Mănuși protecție tăiere

RECA Protect 303

- Mănușă tricotată fără cusături
- Acoperire PU pe nailon
- Rezistență foarte bună la abraziune
- Aderență ridicată
- Potrivire foarte bună
- Protecție împotriva tăieturilor clasa B
- Acoperire PU pe nylon
- Rezistență foarte bună la abraziune
- Aderență ridicată



Nr. Articol	Mărime	UA Pereche
0687 932 607	7	6
0687 932 608	8	6
0687 932 609	9	6
0687 932 610	10	6
0687 932 611	11	6



DESCOPERĂ
GAMA COMPLETĂ
DE MĂNUȘI

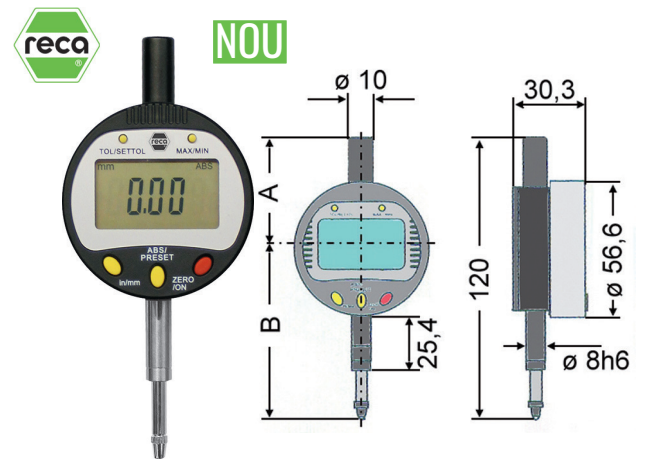


RECA Manometru cu cadran digital

- Afișaj LCD mare
- Înregistrare 8H6

Nr. Articol	Citire mm	Domeniul de măsurare mm
0705 000 103	0,01	0 - 12,7

2680 990 - Baterie de rezervă tip CR2032-1,55 V



Lumina solară pentru șantierul de construcție- intermitentă

LED

- Această lumină solară intermitentă este echipată cu un modul solar sau cu un senzor de lumină naturală.
- Se activează (lumină intermitentă) și se dezactivează prin intermediul senzorului
- Carcasa conține două baterii reîncărcabile Ni-MH
- Clipește de aproximativ 55-65 de ori/minut
- Timp de încărcare aprox. 2 zile la lumina soarelui, aprox. 3-5 zile în condiții de cer acoperit de nori/ploaie
- Timp de funcționare aprox. 100 de ore

Avantaj:

- Nu este necesară înlocuirea bateriei (generarea energiei de la soare)



Nr. Articol	Lungime mm	Lățime mm	Înălțime mm
4700 310 005	185	100	330

www.shop.reca.ro

DESCOPERIȚI ÎNTREAGA NOASTRĂ GAMĂ DE PRODUSE PE ONLINE SHOP

URMĂRIȚI-NE și pe LinkedIn:
RECA ROMANIA

Disc pentru debitare ULTRA 2 in 1



Specialistul pentru oțel și oțel inoxidabil

Disc pentru debitare de înaltă performanță, cu cele mai bune rezultate în oțel și oțel inoxidabil. Pentru tăierea foilor subțiri de tablă, a țevilor cu pereți subțiri și a fierului, fără sulf și clor ($\leq 0,1\%$).

Avantaje:

Viteza

- Cei mai rapizi timpi de tăiere
- Economie de timp
- Disc cu grosime redusă
- Parcurgere fără efort
- Disc agresiv, intră imediat în material, nu derapează

Siguranța

- Punct de rupere predeterminat
- Muncă fără accidentări
- Țesătură de siguranță întărită cu carbon
- Capacitate de solicitare extrem de înaltă
- Criterii de siguranță OSA
- Calitate testată cu strictețe

Confortul

- Tăieturi precise, fără zvâcniri și bavuri
- Mai puține retușuri
- Praf scăzut
- Tăieturi curate și reci

Durata de viață

- Distribuția uniformă a granulelor abrazive datorită unui proces de dispersie rotundă
- Performanță maximă de lungă durată în fiecare fază
- Corund stratificat

Nr. Articol	Ø mm	Grosime mm	Gaură mm	Construcție	UA
0670 002 125	125	1,0	22,23	drept	25
0670 002 225	125	0,75	22,23	filet	25

*Folosiți un polizor unghiular cu putere mare (> 1.400 W)



Disc tăiere

F1/i, specialistul pentru oțel inoxidabil

- Discul de debitare fără fier, sulf și clor ($\leq 0,1\%$) (fără rugină instantanee) cu tăiere plăcută și moale.
- Performanță de tăiere foarte bună în oțel, aluminiu și alte metale neferoase

Nr. articol	Ø mm	Grosime mm	Execuție	Buc
0670 016 125	125	1,0	drept	25



Disc tăiere

Allroad A1, utilizabil universal în oțel și oțel inoxidabil

- Viteză: timpi mici de tăiere în oțel și oțel inoxidabil
- Confort: utilizabil universal, economie de timp prin schimbarea mai rară a discului, producție mică de praf
- Siguranță: sunt satisfăcute cele mai înalte condiții de siguranță ale OSA, calitate verificată
- Pânză de siguranță: evită ruperea discului
- Durabilitate: durabilitate în oțel și oțel inoxidabil
- Fără fier, sulf și clor ($\leq 0,1\%$)

Nr. articol	Ø mm	Grosime mm	Execuție	Buc
0670 050 115	115	1	drept	25
0670 050 125	125	1	drept	25
0670 055 125	125	1,6	drept	50
0670 050 150	150	1,6	drept	25
0670 050 230	230	1,8	coborât	25



Fluffy

Granulație medie 280 150 x 13 mm

Lână abrazivă moale, dar extrem de rezistentă, pentru o ajustare ușoară a modelului de șlefuire. Fără componente care pot provoca coroziune. Fără fier, sulf și clor ($\leq 0,1\%$).

Domenii de aplicare:

- Îndepărtarea vernisajului și a zgârieturilor ușoare
- Ajustarea finisajului satinat fără imperfecțiuni
- Șlefuirea de finisare a cusăturilor de sudură fără îndepărtarea acestora
- Debavurare ușoară
- Pentru prelucrarea oțelului inoxidabil, a oțelului și a aluminiului
- Se utilizează la mașinile de găurit și la polizoarele drepte cu turație reglată.
- Ajustarea finisajului satinat fără imperfecțiuni
- Șlefuirea de finisare a cusăturilor de sudură fără îndepărtarea cusăturii de sudură
- Debavurare ușoară
- Pentru prelucrarea oțelului inoxidabil, a oțelului și a aluminiului
- Pentru utilizare pe mașini de găurit și polizoare drepte cu viteză controlată

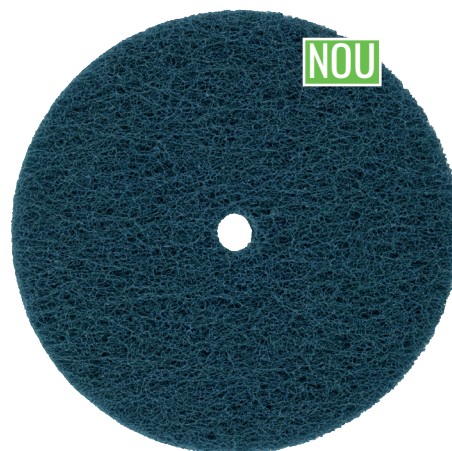
Sugestie:

Poate fi utilizat numai cu mandrina de prindere, nr. de articol 0666 913 652.

Beneficii:

- Lâna abrazivă moale se adaptează ușor la materialul pe care se lucrează
- Material extrem de rezistent
- Structura deschisă previne înfundarea

Nr. articol	Ø mm	Putere mm	Foraj mm	recomandat viteze 1/min	UA
0668 515 000	150	19	13	3000	5



CHEIE DE IMPACT 1/2" M18 FUEL™, CUPLU MEDIU ȘI INEL DE FIXARE, SI PIN DE BLOCARE



- Tri-LED-urile oferă iluminare de înaltă definiție pentru a crește vizibilitatea spațiului de lucru
- Sistem de prindere cu pătrat 1/2" cu inel de fixare
- Cârlig reversibil pentru curea
ADN-ul platformei noastre FUEL™ redefinește echilibrul tehnologiilo fără cablu.
- Motorul fără perii POWERSTATE™ MILWAUKEE®, acumulatorul REDLITHIUM™ și inteligența electronică REDLINK PLUS™ care oferă o putere remarcabilă, durata de funcționare și durabilitate
- Sistem flexibil de acumulatori: funcționează cu toți acumulatorii MILWAUKEE® M18™
- Cea mai versatilă cheie cu impact fără cablu din impresionantul arsenal MILWAUKEE®, cu o performanță de vârf în industrie de 881 Nm cuplu de desfacere a piuliței și 745 Nm cuplu de strângere
- Design incredibil de compact pentru acest nivel de performanță, cu o lungime totală de doar 152 mm ideală pentru aplicații în spații înguste
- Sistemul DRIVE CONTROL îi permite utilizatorului să aleagă patru setări diferite de viteză și cuplu, pentru maximizarea versatilității în aplicații
- Modul de desfacere oferă un cuplu maxim, apoi scade turația pentru a preveni căderea organului de asamblare
- Modul de oprire automată aplică un cuplu maxim de 47 Nm pentru aplicațiile delicate pentru a preveni supra strângerea



Nr.articol	Denumire	Conținut	Cuplu de torsiune Nm	Tensiune V
4933 478 450	M18 FMTI-W2F12-0X	Baterii 2 x M18 B5, Încarcător M12-18 FC	475 / 610 / 745 / 47	18
4933 478 453	M18 FMTI-W2P12-0X	Baterii 2 x M18 B5, Încarcător M12-18 FC	475 / 610 / 745 / 47	18

Carotă pentru metale

Bimetal pentru oțel și oțel inoxidabil

Utilizare:

- Utilizabile pe mașini mobile și staționare. Utilizați agent de răcire la tăierea metalelor. Reduceți turația la oțelurile inoxidabile. Pentru evitarea supraîncingerii eliminați așchiile cu regularitate.

Materiale: Oțel, oțel inoxidabil, fontă, cupru, bronz, aluminiu, plastic, lemn

Avantaje

Placă de bază stabilă cu mai multe pasuri de filetare:

- Precizie mai mare de funcționare
- Filetul e protejat și nu se rupe

Dantură cu formă agresivă:

- Progres de tăiere mai rapid, risc minim de rupere a dinților
- Găurire ușoară

Repartiția dinților Vario 4 / 6 Z HSS-Co8 (8 % Co):

- Evacuare rapidă a căldurii - durabilitate maximă
- Debitare de o calitate superioară

Nr. articol	Ø mm	Ø inch	Adâncime tăiere mm
0609 000 160	160	6-5/16	38
0609 000 168	168	6-5/8	38
0609 000 170	170	6-11/16	38
0609 000 177	177	6-31/32	38
0609 000 190	190	7-15/32	38
0609 000 200	200	7-7/8	38
0609 000 210	210	8-1/4	38



Filieră DIN 223B HSS filet dreapta

Filieră DIN 223B HSS filet dreapta

Filieră HSS ;Metrică fină DIN ISO 13 DIN EN 22568, șlefuită

Tip: profil B închis, precanelat Toleranță: ISO - 6g

Suprafață: natur

Pentru oțeluri nealiate și slab aliate cu rezistențe până la 800 N/mm² și metale neferoase.

Nr. articol	Ø mm	Urcare mm	Exterior Ø mm	Înălțime mm
0652 2	2	0,4	16	5
0652 25	2,5	0,45	16	5
0652 3	3	0,5	20	5
0652 35	3,5	0,6	20	5
0652 4	4	0,4	20	5
0652 5	5	0,8	20	7
0652 6	6	1	20	7
0652 7	7	1	25	9
0652 8	8	1,25	25	9
0652 10	10	1,5	30	11
0652 12	12	1,75	38	14
0652 14	14	2	38	14
0652 16	16	2	45	18
0652 18	18	2,5	45	14
0652 20	20	2,5	45	18
0652 22	22	2,5	55	22
0652 24	24	3	55	22
0652 27	27	3	65	25
0652 30	30	3,5	65	25
0652 33	33	3,5	65	25
0652 36	36	4	65	25



Șuruburi pentru tablă subțire cu cap cilindric, dințat, interior-4KT

Domeniu de aplicare: Racord de placă cap la cap pentru panouri profilate din oțel și aluminiu, înșurubare canale de ventilație, Condiții : zona interioara uscată

Notă:

Fixare fără așchii- tabla este deplasată la înșurubarea șuruburilor, nu tăiată/ găurită .

Capacitate de găurire: 2 x 0,7 mm în tablă de oțel 1 bit este inclus în PU

Beneficii:

Nu este nevoie de pre-găurire datorită vârfului de deplasare întărit

Fără coroziune din cauza așchiilor de metal ruginite

Etanșitate mai mare în construcția conductelor de ventilație prin formarea cu precizie a firului

Angrenajul sub cap stabilizează conexiunea și împiedică slăbirea șurubului de la sine

Nr. articol	d mm	l mm	Diametru cap mm	UA
0203 014 013	4	13	8	1000
0203 014 016	4	16	8	1000
0203 014 019	4	19	8	1000



DESCOPERĂ
GAMA COMPLETĂ
DE ORGANE DE ASAMBLARE



Spumă de curățare Uniclean Plus

Spumă de curățare cu formare de spumă sporbită pentru îndepărtarea murdăriei de pe multe suprafețe.

Proprietăți:

- Aderă bine chiar și pe suprafețele verticale
- Cu o formulă îmbunătățită, astfel încât produsul este eficient și pe suprafețele reci

Domenii de utilizare:

- Potrivit pentru aproape toate suprafețele (sticlă, metal, plastic, ...).
- Excelent pentru îndepărtarea insectelor pe piesele de caroserie auto

Mod de folosire:

- Agitați bine cutia înainte de utilizare
- Lăsați produsul să acționeze și apoi ștergeți-l
- Repetați procesul de curățare în cazul murdăriei foarte mari

Nr. Articol	Conținut ml	UFI	UA
0895 216 400	400	PGA0-W0YH-K00D-H4RW	6



Spray lubrifiant NIX

4 aplicații diferite - 1 produs:

- Spray de curățare, îndepărtează rugina, spray de contact, spray lubrifiant.

Caracteristici:

- Asigură o protecție permanentă împotriva coroziunii, lubrifică, îndepărtează rugina, curăță și întreține

Aplicații:

- Lubrifică șuruburi, arcuri, balamale, încuietori, lanțuri, etc.
- Datorită efectului de îndepărtare a apei, se folosește și ca spray de contact.
- Curăță și întreține scule murdare, piese din material plastic.
- Îndepărtează petele de gudron și rășină.

Nr. Articol	Conținut ml	UA
0896 113 400	400	12



Spray lubrifiant PTFE

Lubrifiant - alternativa la uleiuri și grăsimi

- Lasă o peliculă de separare uscată
- Formează o suprafață cu uscare rapidă pe suprafața lubrifiată nu rămân particule de murdărie

Domenii de utilizare:

- pentru ungerea șinelor glisante și ghidajelor, balamalelor de uși și de mobilier, sertarelor, acoperișurilor glisante, etc.

Prin conținutul de 25% particule PTFE, este adecvat și ca agent de dozare în matrițe din plastic

Țimp de uscare: 5m

Țimp de întărire: 30m

Nr. Articol	Conținut ml	Rezistență la temperatură
0896 711 400	400	-180° C până la 260° C



Long lub spray lubrifiant

Lubrifiant aderent la înaltă presiune

Oferă o lubrifiere extrem de bună pe termen lung

Caracteristici:

- adezivitate excelentă pe bază de uleiuri minerale, nu conține solvenți compatibil pentru materiale plastice, anti-umiditate
- după pulverizare, pătrunde imediat în strat subțire până la componentele greu accesibile. Pe lângă lubrifiere, acestea sunt protejate și împotriva ruginii.

Domenii de utilizare:

- lubrifiază durabil toate piesele metalice
- acoperă cu o peliculă lubrifiantă durabilă roțițe, rulmenți, angrenaje dințate și cu melc, toate tipurile de articulații și cuplaje, precum și mașini și piese de precizie utilizabil ca spray pentru lanțuri
- nu se scurge, astfel că poate fi utilizat și pentru mașinile în funcțiune
- pentru protecția suprafeței autovehiculelor utilitare de iarnă
- prin pulverizare, șuruburile greu de urnit se pot manevra mult mai ușor

Rezistența la temperatură: -30°C până +200°C

Nr. Articol	Conținut ml	UA
0896 210 400	400	15



Spray ROSTSHOCK

Soluție pentru îndepărtarea ruginii ROSTSHOCK

Avantaje:

- nu se recomandă utilizarea pentru piese „grele”

Caracteristici:

- se bazează pe contracția la rece

Aplicații:

- se utilizează cu precădere la îmbinările cu șuruburi, splinturi, balamale ruginite, etc.
- materialul tratat nu este afectat și este acoperit cu un strat protector de ulei

Nr. Articol	Conținut ml	UA
0896 311 400	400	12



DESCOPERĂ
GAMA COMPLETĂ
DE AEROSOLI TEHNICI



Soluție pentru găurire și debitare

Ajutor de găurire și aşchiere BIO CUT
 Produs BIO

Proprietăți:

- Prolungește durata de viață a sculei, răcind și lubrifiind.
- Împiedică formarea marginilor, deoarece previne lipirea așchii din urma găurii.
- Oferă protecție împotriva coroziunii
- Fără părți componente din ulei mineral
- Ingredientele sunt complet biodegradabile, ingredientele provenind din materii prime regenerabile
- Ingredientul principal este uleiul de rapiță complet rafinat la calitate alimentară

Domenii de aplicare:

- Găurire, strunjire, filetare, frezare și tăierea cu ferăstrăul a tuturor tipurilor de oțel, oțel inoxidabil, oțel turnat, titan și alte metale neferoase.

Nr. Articol	Conținut	UA
0896 410 400	400 ml	15
0896 630 10	10 l	1



Ultra spray multifuncțional

Spray lubrifiant ULTRA

4 aplicații diferite - 1 produs:

Spray de curățare, îndepărtează rugina, spray de contact, spray lubrifiant.

Caracteristici:

- Asigură o protecție permanentă împotriva coroziunii, lubrifică, îndepărtează rugina, curăță și întreține

Domenii de utilizare:

- Lubrifică șuruburi, arcuri, balamale, încuietori, lanțuri, etc.
- Datorită efectului de îndepărtare a apei, poate fi folosit ca spray de contact.
- Îndepărtează petele de gudron și rășină.

Rezistența la temperatură:

-34 °C până la +210 °C

Nr. Articol	Conținut	UA
0896 115 400	400 ml	12
0896 620 10	10 l	1



ERGO 9190 Cleaner metal

Agent de curățare metal

- Pentru curățarea universală și fără reziduuri, precum și pentru pretratarea suprafețelor lipite. Utilizarea ergo.®-Cleaner îmbunătățește în toate cazurile aderența adezivului.

La materialele plastice se necesită testarea în prealabil!

Nr. Articol	Conținut ml	UA
0983 919 09	500	1



Gel UNIVERSAL ERGO

Lubrifiant aderent la înaltă presiune

Gel, universal

- Super-Gel cianoacrilat. Nu se scurge, astfel că este foarte potrivit pentru suprafețe verticale și piese mai mari. Lipește excelent piesele poroase și cu suprafețe neregulate.
- Materiale: lemn, PAL, țesături, plută, piele, plastic, metal, piatră, ceramică

Nr. Articol	Conținut g	Temperatura de lucru
0983 503 93	20	-30 - +80 °C

ergo.



ERGO 5012 universal rapid

Adeziv la secundă Universal

Universal, rapid

- Adeziv de tip standard cu întărire rapidă, de vâscozitate medie, pentru multiple aplicații. Materiale: plastic, cauciuc, metal, material textil, piele, lemn, ceramică.

Nr. Articol	Conținut g	Temperatura de lucru
0983 501 21	5	-30 - +80 °C

ergo.



ERGO 5210 -metal

Adeziv la secundă metal

- Adeziv de tip standard cu vâscozitate medie pentru îmbinările foarte rezistente de metal pe metal. Datorită formulei sale flexibile, produsul rezistă și la zgomote puternice, variații de temperatură și vibrații.

Nr. Articol	Conținut g	Temperatura de lucru
0983 521 03	20	-55 - +105 °C

ergo.



DESCOPERĂ
GAMA COMPLETĂ
DE ADEZIVI





RECA București SRL

Costache Sibiceanu 15, București 011511

Tel.: +40 21 224 26 55, +4 021 220 22 75

eshop@reca.ro, www.reca.ro

Informațiile furnizate în această broșură nu au caracter obligatoriu și sunt furnizate în baza cunoștințelor noastre actuale și cu bună credință. Pentru articolele din această broșură, am oferit o descriere detaliată a designului, calității și aplicației, iar ilustrațiile sunt cât se poate de fiabile. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări fără notificări prealabile. Nu se acceptă nicio răspundere pentru dezavantajele care rezultă din eventualele erori de imprimare sau aplicații incorecte. Reproducerea, inclusiv a unor extrase, este permisă numai cu acordul scris al RECA București SRL.

www.reca.ro