



RECA | DRŽÍ. PŔSOBÍ. NAPREDUJE.

Vydanie 2, 2024

RECA TOP TIP

Platí od 01.04.2024 do 31.05.2024

www.reca.sk

Jadrové vrtáky, HSS

so stopkou Weldon 19 mm (3/4")



- jadrové vrtáky HSS je možné použiť vo všetkých typoch magnetických vrtáčiek
- jadrové vrtáky HSS s jedinečnou geometriou zubov ponúkajú optimálne rezné správanie, rýchly posuv a nižšie vibrácie
- sú lepšie a rýchlejšie než špirálové vrtáky

Vlastnosti:

- presné zalícovanie stopky pre maximálnu vymeniteľnosť a presné vrtanie bez vybiehania
- dobre premyslená špirálová geometria pre optimálny odvod triesok
- vnútorné základné rezné hrany poskytujú jadrovému vrtáku vyššiu stabilitu
- zúžené vnútorné uloženie zabraňuje zaseknutiu jadrovej vrtáčky
- špeciálne vyvinuté bočné rezné hrany pre optimálnu stabilitu a redukciu tepla



Produktové číslo	Ø mm	Hĺbka vrtaného otvoru mm	Celková dĺžka mm
0618 030 120	12	30	63,75
0618 030 130	13	30	63,75
0618 030 140	14	30	63,75
0618 030 150	15	30	63,75
0618 030 160	16	30	63,75
0618 030 170	17	30	63,75
0618 030 180	18	30	63,75
0618 030 190	19	30	63,75
0618 030 200	20	30	63,75
0618 030 210	21	30	63,75
0618 030 220	22	30	63,75
0618 030 230	23	30	63,75
0618 030 240	24	30	63,75
0618 030 250	25	30	63,75
0618 030 260	26	30	63,75
0618 030 270	27	30	63,75
0618 030 280	28	30	63,75
0618 030 300	30	30	63,75
0618 030 310	31	30	63,75
0618 030 320	32	30	63,75
0618 030 330	33	30	63,75
0618 030 350	35	30	63,75
0618 030 400	40	30	63,75
0618 030 560	56	30	63,75

Produktové číslo	Ø mm	Hĺbka vrtaného otvoru mm	Celková dĺžka mm
0618 050 120	12	55	86
0618 050 130	13	55	86
0618 050 140	14	55	86
0618 050 150	15	55	86
0618 050 160	16	55	86
0618 050 170	17	55	86
0618 050 180	18	55	86
0618 050 190	19	55	86
0618 050 200	20	55	86
0618 050 210	21	55	86
0618 050 220	22	55	86
0618 050 230	23	55	86
0618 050 240	24	55	86
0618 050 250	25	55	86
0618 050 260	26	55	86
0618 050 270	27	55	86
0618 050 280	28	55	86
0618 050 290	29	55	86
0618 050 300	30	55	86
0618 050 310	31	55	86
0618 050 320	32	55	86
0618 050 330	33	55	86
0618 050 340	34	55	86
0618 050 350	35	55	86
0618 050 360	36	55	86
0618 050 370	37	55	86
0618 050 380	38	55	86
0618 050 390	39	55	86
0618 050 400	40	55	86
0618 050 450	45	55	86
0618 050 500	50	55	86
0618 050 600	60	55	86

Magnetická stojanová vrtáčka

ECO.50+/T

- rozmery podstavca: 170x85x48 mm
- napätie pripojenia: 220 - 240 V
- jadrové vrtáky: Ø 12,0 - 50,0 mm
- hĺbka rezu: max. 55,0 mm
- rezanie závitov: M3 až M20



Produktové číslo	pre Ø vrt. otvoru	Hmotnosť kg	Priľnavosť kg	Zdvih mm	Výška mm	Výkon W
4696 350 011	12,0 - 50,0	13,5	1850	170	385 - 540	1375

RECA vodiace kolíky



pre 30 mm hĺbku vrt. otvoru | Ø 6,35 x 77 pre HSS so stopkou Weldon
Produktové číslo: 0618 030 000

pre 55 mm hĺbku vrt. otvoru | Ø 6,35 x 102 pre HSS so stopkou Weldon
Produktové číslo: 0618 050 000

Kazeta špirál. vrtákov EVO HSS-TiAlN

DIN 338, typ N, pravorezné 118°, brúsené



Oblasti použitia:

Presný vrták na vrtanie ocele do 1000 N/mm² a liatiny (legovanej a nelegovanej), sivej liatiny, temperovanej liatiny, tvárnej liatiny, spekanej liatiny, niklu striebra a grafitu.

Výhody:

- žiadne vyskočenie pri páde
- žiadne hrkanie nástrojov
- žiadne hrdzavenie
- žiadna deformácia
- žiadne zasekávanie vrtákov
- žiadne ostré hrany

Produktové číslo	Prevedenie	Stúpanie mm	Obsah sady mm
0623 004 913	kazeta EVO plus, 34-dielna	0,5	1 - 13 (po 2x 1 - 5)



Kazeta špirál. vrtákov HSS-Co5

DIN 338, typ W, brúsené, krížový výbrus



Oblasti použitia:

Obzvlášť vhodné pre tvrdé materiály ako sú austenitické ocele odolné voči hrdzi, kyselinám a teplu (A2 + A4), titán a zliatiny hliníka do pevnosti 850 N/mm². Najlepší výkon do hrúbky materiálu 5 mm.

Výhody:

- 135° turbo rezná hrana s krížovým výbrusom
- žiadne potrebné predjamkovanie
- najrýchlejší postup vrtania
- obzvlášť dobre vhodné pre akumulátorové a ručné vrtáčky
- vysoká rozmerová stálosť, presne okrúhle otvory až do konca

Produktové číslo	Prevedenie	Stúpanie mm	Obsah sady mm
0627 004 910	kazeta, 28-dielna	0,5	1,0 - 10,0 (po 2x 1,0 - 5,0)



Sada strojných závitníkov

pre prechodzie otvory do ušľachtilej ocele

pre prechodzie otvory do ocele



Produktové číslo	Obsah	BAL ks
0626 010 312	14-dielna: M3 - M12 + jadrové vrtáky	1



Produktové číslo	Obsah	BAL ks
0624 010 312	14-dielna: M3 - M12 + jadrové vrtáky	1

Rukoväť a príručné svetidlo



Akumulátorová rukoväť vrátane Li-Ionového akumulátora:

- tlačidlo zapnutia/vypnutia
- micro USB konektor s gumovým krytom
- indikátor nabíjania a ukazovateľ kapacity
- integrovaný magnet, integrovaný hák, otočný o 360°

Príručné svetidlo:

- pohyblivý kĺb - výkyvný o 180° a otočný o 360°
- zamerateľná hlava svetidla

Funkcie prepínania:

1. 100 % 300 lm, 2. 50 % 160 lm

Doba svietenia:

- 3,5 hodiny pri 100 %
- 6,5 hodiny pri 50 %

Produktové číslo

0981 210 006



Rukoväť, príručné svetidlo a kontrolné svetidlo



Nástavec kontrolného svetidla:

- flexibilný krk svetidla
- zamerateľná hlava svetidla s integrovaným magnetom
- svetelný prúd: 80 lm
- doba svietenia: 10 hodín

Produktové číslo

0981 210 007



Akumulátorové reflektory Pocket

Malé, intenzívne svietiaci spoločníci

- malá, praktická sada reflektorov Pocket R600 pozostávajúca z 2 LED reflektorov s 3,7 V Li-Ion akumulátormi na osvetlenie v menších miestnostiach
- vybavené otočným kĺbom o 360°, magnetom na zadnej strane a háčikom na všestranné priporenie
- použiteľné v aute, dielni, na pracovisku alebo stavbe
- flexibilné, praktické, malé a intenzívne svietiace
- funkcie prepínača: 1. nízka intenzita - 50% 2. vysoká intenzita - 100% 3. vypnuté

Obsah balenia:

- 2x reflektor Pocket R600, 1x nabíjací USB kábel

Produktové číslo	Výkon W	Farba svetla K	Prúd svetla lm	Šírka mm	Výška mm	Hĺbka mm	Úroveň ochrany
0981 301 600	6	6400	600	78	52	76	IP 65



Čelovka HLR 500 S

Multifunkčná čelovka a univerzálne svetlo v jednom ...

- pracovné svetlo a reflektor
- automatický snímač gest pre jednoduché ovládanie aj v rukaviach
- rôzne úrovne osvetlenia
- plynule stmievateľné
- nabíjací konektor Micro USB s gumovým krytom
- integrované pridržené magnety pre použitie bez čelenky
- nastaviteľná čelienka
- vrátane Li-akumulátora
- možná prevádzka aj s 3x micro AAA

Produktové číslo	Označenie	Prúd svetla lm	Doba svietenia h	Úroveň ochrany	Hmotnosť g
0981 102 012	HLR 500 S	120 / 500	~6	IP 54	112



ODPORÚČAME

RECA alkalické batérie, typ AAA, 20 ks
Prod. č. 0981 000 020



RECA - podložky RIPP

RECA podložky RIPP - (skrutkové) spojenie, ktoré drží!

Klinová poistná podložka s radiálnymi rebrami, ktoré sa vďaka spotrebovanej sile predpätia pri montáži vyrazia do protiľahlého materiálu. Vďaka tomuto úkonu sa vytvorí vytvarované spojenie príslušných podperných strán. Toto tvarové spojenie zaisťuje spoľahlivú ochranu proti uvoľneniu aj pri silných dynamických vplyvoch a vibráciách.

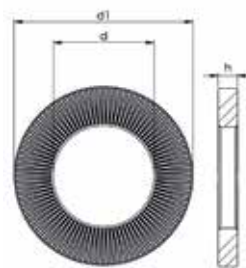
Výhody:

- overený systém na zaistenie skrutiek
- tvrdosť jadra 450-500 HV10
- vhodné pre triedy pevnosti 8.8, 10.9 i 12.9
- opakovane použiteľné viackrát
- malá potreba priestoru
- jednoduchá montáž a demontáž

Zaistovací účinok RECA podložky RIPP potvrdili nezávislé inštitúty Junkerovým testom podľa DIN 65151 a DIN 25201-4.

Produktové číslo	d mm	d1 mm	h mm	Menovitý Ø	BAL ks
1274 006	6,4	12	2,1	M 6	200
1274 008	8,4	16	2,6	M 8	200
1274 010	10,5	20	2,6	M 10	200
1274 012	12,5	24	3,1	M 12	200
1274 014	14,5	28	3,1	M 14	100
1274 016	16,5	30	4,1	M 16	100
1274 020	20,5	37	4,1	M 20	100
1274 024	24,5	44	5,1	M 24	100

Pri menovitých priemeroch \leq M10 480 h; $>$ M10 720 h; odolnosť solného postreku proti červenej hrdzi.



NOVINKA



PRÍSLUŠENSTVO

Vodiaci valček
Prod. č. 0662 190 829 | M14

diaflex rezný / frézovací kotúč z tvrdokovu na plast.rúry

Diamantový rezný kotúč na rezanie a zrážanie hrán v jednom pracovnom kroku! Vákuovo spájkovaná rezná hrana reže plastové rúrky v stavebníctve a pri konštrukcii potrubí. S bočne umiestnenou frézovacou časťou budú mať plastové rúrky zrazené hrany súčasne.

Oblasti použitia:

Plastové rúry (PP, KG, HT atď.)

Oblasti využitia:

Použiteľný na akejkoľvek uhlovej brúske na súčasné rezanie a zrážanie tenkostenných a hrubostenných plastových rúr.

Poznámka:

Potrebný vodiaci valček 0662 190 829

Produktové číslo	Upínanie	Ø mm	Hrúbka mm
0662 190 825	22,2	125	2,3



Ruksak na náradie

S ruksakom RECA Backpack vždy perfektne vybavený na cesty!



Polstrovaný ergonomický nosný systém ruksaku s popruhmi v oblasti pásu i hrudníka umožňuje maximálne pohodlie pri nosení.

Týmto je RECA Backpack ideálny spoločník pre servisných technikov, montážnikov a všetkých, ktorí potrebujú optimálny prenos svojho náradia.

Všetky údaje prehľadne:

- predné vrecko otvorené o 90 stupňov
- vrecko na mobil a našité vrecká na oboch stranách
- pogumovaná, ergonomická rukoväť
- našité predné vrecko so zipsom
- dve vnútorné vrecká a krúžok na kľúče
- dno chránené proti striekajúcej vode
- objem: 21L
- hmotnosť: 2,3 kg
- nosnosť: 12 kg



Produktové číslo	Šírka mm	Hĺbka mm	Výška mm	BAL ks
0695 007 050	430	200	430	1

ultra sada bitov s račňou, 16-dielna

Sada bitov TX, PH, PZ, vn.6-hran, VK v púzdre na opasok, 16-dielna



Praktická 16-dielna račňová sada na bity v púzdre na opasok pre mobilné použitie. Všetky nástavce sú ihneď po ruke.

- vysokovýkonná račňa na bity s 1/4" upínaním (E6,3) a 180° sklápacím mechanizmom pre najvyšší moment až 50 Nm
- minimálna námaha vďaka perfektnej geometrii
- super silný račňový mechanizmus so 48 zubami (vpravo-pevne-vľavo) a vratným 7,5° uhlom
- s osvedčenou RECA ultra gélovou rukoväťou, ktorá sa individuálne prispôsobí každej ruke
- rukoväť je neoddeliteľne spojená s kovanou časťou
- vrátane 12 kusov RECA bitov 1/4" 50 mm a 3 kusmi RECA magnetických orechov

Výhody:

- do rukoväte zapustené komory z flexibilného plastu zaisťujú optimálne prispôbenie každej ruke
- až o 30 % vyšší prenos sily ako pri bežnej rukoväti



Produktové číslo	Obsah sady
0702 100 003	ultra račňa na bity 1/4"; bity 50mm PZ1; PZ2; PH1; PH2; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30; vnútorný 6-hran 4, 5, 6; magnetické orechy 65 mm veľkosť kľúča 8, 10, 13



RECA orezávacie nože



hliníkový, Autolock, 18 mm
Produktové číslo: 0703 600 060



ECO, 9 mm
Produktové číslo: 0703 600 209



ECO, Autolock, 18 mm
Produktové číslo: 0703 600 218

NÁHRADNÉ ČEPELE
0703 600 020 | RECA náhradné čepele 18 mm | 10 ks/bal.

NÁHRADNÉ ČEPELE
0703 600 010 | RECA náhradné čepele 9 mm | 10 ks/bal.

Sada Bit Bag, univerzálna, 55-dielna

Sada univ. bitov TX, PH, PZ, vn.6-hran, drážka, v textilnej taške 55-dielna

Kompaktná 55-dielna sada skrutkovacích nástrojov zaujme svojim rozsiahlym obsahom.

Obsah:

račna na bity 1/4" x 87 mm

rukoväť na bity 78 mm

Bit-Click držiak bitov s magnetom 1/4" x 50 mm

30 1/4" bitov 25 mm

14 1/4" bitov 50 mm

8 uhlových kľúčov



Produktové číslo	Obsah sady
0702 930 100	račna na bity 1/4"; rukoväť na bity; Bit-Click držiak bitov s magnetom; 30 bitov l=25 mm; 14 bitov l=50 mm; 8 uhlových kľúčov



Uhlové predĺženie

1/4" E6,3 s magnetom

- vynikajúce vhodné pre prácu na ťažko dostupných miestach
- vyhovuje pre každý akumulátorový skrutkovač
- hnacie zariadenie z tvrdenej špeciálnej ocele, s magnetom na zaistenie bitov v upínaní
- optimálna manipulácia cez nastaviteľnú rukoväť, vrátane odkladacieho miesta pre 2 bity (nie sú súčasťou obsahu balenia)



Produktové číslo	Drážka	Výška mm	Dĺžka mm
0702 880 121	1/4"	63	143



Sada Bit Tool, 10-dielna

Táto 10-dielna sada bitov 1/4" zaujme kompaktným dizajnom.

Držiak bitov funguje aj ako skrutkovačia rukoväť.

Výhody:

Bity sú vhodné na skrutkovanie do kovu a dreva. Bity je možné použiť na manuálne alebo strojové použitie.



Produktové číslo	Obsah sady
0702 930 201	TX10; TX15; TX20; TX25; PZ1; PZ2; PH1; PH2; univerzálny držiak bitov 1/4" 58mm; držiak bitov v rukoväti



Sada hadovitých vrtákov

v drevenej kazete

- rýchle vrtanie presných, hlbokých dier do dreva (napr. krokiev, trámov)
- samostatný posuv s minimálnym úsilím vďaka vťahovaciemu závitu
- rezná hrana bez roztrhnutia vďaka predrezávaču
- dlhá životnosť vďaka kalenej špirále
- okrúhla a hlboká drážka bez jadra urýchľuje priebeh vrtania s malým úsilím a optimalizuje vyhadzovanie triesok

Produktové číslo	Obsah sady	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm
0616 235 000	6, 8, 10, 12, 14, 16	235	160
0616 460 000	12, 14, 16, 18, 20, 22	460	390
0616 460 350	Ø 35	460	390



NOVINKA

RECA plastové meracie pásma

RECA plastové meracie pásma EG 2, vystužené sklenenými vláknami

- plastové meracie pásmo vystužené sklenenými vláknami s modernou a uzatvorenou konštrukciou rámu, ktorý zabezpečuje vysokú odolnosť proti ohybu a zlomeniu
- ponúka veľkú plochu na držanie pre dobrú pevnosť a stabilnú manipuláciu
- kľukový mechanizmus vložený v plastovom ráme zaisťuje optimálny komfort navíjania. Navinuté pásmo je optimálne chránené v ráme proti mechanickému namáhaniu
- pásmový krúžok môže byť rovnako zafixovaný na ráme a chráni pásmo pred zlomením

Výhody:

- rameno kľuky sa dá ľahko zmeniť na používanie pre ľavákov
- obzvlášť stabilný a odolný proti nárazu

Produktové číslo	Šírka mm	Dĺžka m	Presnosť
1 0705 271 130	13	30	II
2 0705 271 150	13	50	II



delenie cm iba na jednej strane

RECA vodováha na čapy kľuk. hriadeľa

Presná vodováha na čapy kľukového hriadeľa DIN 877

- na vyrovnávanie kľukových hriadeľov a čapov na motoroch a strojoch
- s pozdĺžnym a priečnym hranolom, jemne brúsená
- pozdĺžna a priečna libela

Produktové číslo	Šírka mm	Dĺžka mm	Presnosť
0705 000 033	40	60	0,2 mm/m



NOVINKA

Obojstranný rebrík so schodmi, hliník

- hliníkový obojstranný rebrík
- s dvomi možnosťami výstupu
- trvalo pripojená rozperná poistka
- protišmykové pozdĺžne profilové schody, šírka 80 mm
- bezpečné a pevné priečne nitované schody
- 2 stabilné napínacie pásy
- protišmykové zástrčné nožičky

Produktové číslo	Počet priečok	Dĺžka mm
2695 576 003	2 x 3	649
2695 576 004	2 x 4	865
2695 576 005	2 x 5	1081
2695 576 006	2 x 6	1297
2695 576 007	2 x 7	1513

Preťahovacie pero

Runpo 5

- patentovaná hľadacia špička s vyrovnaním rotácie umožňuje aj prekonanie najmenších polomerov
- trojnásobne skrútené špeciálne polyesterové pero má lepšiu účinnosť pri posunovaní než pero zo sklenených vlákien
- náročné opravné práce zaberajúce čas odpadajú, pretože zariadenie je prakticky nerozbitné
- polomer ohybu: do 15 mm
- celková zaťažiteľnosť v ťahu: 270 kg
- optimálna oblasť použitia u rúrok priemeru 16 - 40 mm
- zariadenie je možné uložiť do praktickej krabice

Produktové číslo	Dĺžka m	Ø mm	Výška mm	Šírka mm	Hĺbka mm	Hmotnosť kg
2691 967 403	30	5,3	45	315	395	1,3

Navíjač kábla

X Board Profi

- univerzálny káblový bubon na navíjanie a odvíjanie
- vhodný pre všetky typy káblov, rúrok, vedení a káblových bubnov
- zaťažiteľný až do 800 kg
- vynikajúci za poškodené káblové bubny
- žiadne zamotanie kábla
- bezproblémová a efektívna práca
- variabilné veľkosti bubna
- protišmyková a stabilná pozícia
- výškovo nastaviteľný vrchnák je perfektne zostrojený tak, aby zabezpečil uvoľnenie kábla, káblových krúžkov alebo rúrok v X-BOARD XB500, ktoré zabraňujú nekontrolovanému odvíjaniu káblov
- nekĺzavú a stabilnú pozíciu zabezpečuje 12 pogumovaných nožičiek
- optimálny na ochranu povrchov pre už hotové podlahy

Produktové číslo	Ø mm	Výška mm	Nosnosť kg	Hmotnosť kg
2691 967 436	500	133	800	6,9



ODPORÚČAME

Náhradné nohy pre rebríky
Prod. č. 2695 576 009



ODPORÚČAME

Mazivo na káble clear glide 0,95 l
Prod. č. 2691 967 900



Pišťoľová pena

PURFLEX

Jednozložková, vysokoelastická a zahranične monitorovaná (MPA Bau Hannover) pištoľová pena pre RAL kompatibilné plnenie, izoláciu a izolovanie okenných škár, ako aj plnenie spojok dverného rámu.



Vlastnosti:

- vďaka svojej vysokej elasticite okolo 30 % môže pena lepšie prijať pohyb stavebných dielov
- dobrá rozmerová stabilita
- odolná proti rozpadnutiu, vode a teplu
- nie je odolná voči UV-žiareniu

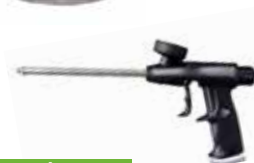
Oblasti využitia:

Vynikajúco priľne na betón, murivo, kameň, omietku, drevo, vlákno cementu, kov a na množstvo plastov (polystyrén, PUR-tvrdu penu, polyester, tvrdé PVC).

Použitie:

- podklady musia byť nosné, čisté, bez prachu, mastnoty a separátorov
- suché podklady navlhčíte vodou (postriekajte)
- ideálne spracovanie pri +20 °C
- dodržujte návod na použitie vašej montážnej pištole
- pred naskrutkovaním dózy na montážnu pištoľ ako aj pri prerušení práce, najmenej 30-krát dózu dobre potraďte a v medzičase vlhčíte
- pri skrutkovaní na pištoľ nenakláňajte alebo neotáčajte; čerstvé škvrny od peny ihneď odstráňte s RECA S 25 PU - univerzálnym čističom (0898 225 2); vytvrdenú penu je možné odstrániť len mechanicky

Produktové číslo	Prevedenie	Objem ml	BAL ks
0800 898 000	pre pištole na penu	750	12



ODPORÚČAME

Montážna pištoľ na PU penu
Prod. č. 0891 157 000

Tesniaci vyhladzovací prostriedok

Tesniaci vyhladzovací prostriedok pripravený na použitie



Produkt sa nastrieka po nanesení tesniaceho tmelu a potom následne sa rozotrie špárovacou stierkou, napr. stierkou RECA 0891 703. Na sklenených tabuliach odstráňte nadbytočný materiál. Pre nanášanie je vhodný produkt RECA arecal rozprašovacia fľaša 0897 441 2.

Oblasti použitia:

Pre čisté a rovnomerné nanesenie špárovacej tesniacej hmoty.

Poznámky:

- zašpárovaním oceľových častí môže dochádzať ku korózii
- na absorbčných podkladoch môže dojsť k zmene farieb
- neaplikujte na povrchy citlivé na vodu, prípadne pučiace

Produktové číslo	Objem l	BAL ks
0894 510 400	0,4	6



ODPORÚČAME

Celulóza na čistenie, 2-vrstvová
Prod. č. 2697 850 10

S 18 silikón, neutrálny, bez MEKO

neutrálne zosieťovaný, nízkoemisný silikónový tmel na utesnenie škár vonkajších stien

Oblasti použitia:

Na elastické utesnenie dilatačných a spojovacích škár v stavebníctve, v sanitárnych zariadeniach a v sklenených i okenných konštrukciách.

Oblasti využitia:

Elastické utesnenie a utesnenie sklenených a kovohliníkových konštrukcií vhodných pre steny a podlahy vo vnútorných a vonkajších priestoroch.

Poznámka:

Okrem iných nevhodné pre bazény, podvodné a akvarijné tesnenie.

Vorteile:

- bez MEKO
- s testom EC 1PLUS = veľmi nízke emisie
- znížený typický zápach oxímu
- neutrálne zosieťovaný, bez kyselín a zásad, týmto vhodný aj pre alkalické a kovové podklady (minimálna korózia na kovoch)
- stálofarebný, odolný proti poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- obsahuje fungicídne a baktericídne účinné látky pre dlhodobú ochranu pred napadnutím plesňami a riasami
- lepí na mnoho podkladov aj bez základneho náteru, ako sú keramické dlaždice, smalt, ušľachtilá oceľ, hliník, meď, pocínovaný plech, sklo i lakované drevo



Produktové číslo	Farba	Objem ml	BAL ks
0898 314 1	transparentná	310	25
0898 314 2	biela	310	25
0898 314 4	hnedá	310	25
0898 314 5	šedá	310	25
0898 314 6	čierna	310	25
0898 314 7	antracitová	310	25



ODPORÚČAME

Silikónové kartuše, príslušenstvo
Prod. č. 0891 730



ODPORÚČAME

Profi špárovacie stierky
Prod. č. 0891 703



Sekundové lepidlá, gél

univerzálne, porézne

- kyanoakrylátový supergél
- žiadne stekanie lepidla, preto sa výborne hodí na vertikálne plochy a väčšie spracovávané diely
- vynikajúce lepenie nerovných a poréznych dielov

Materiály:

- drevo, drevotrieska, látka, korok, koža, plast, kov, kameň, keramika

Produktové číslo	Rozsah teplôt °C	Obsah g	BAL ks
0983 503 90	-30 - +80	3	1
0983 503 93	-30 - +80	20	1



Páčidlá na klince

Power Bar - páčidlá na klince novej generácie

- o 60% viac sily vďaka progresívnemu zakriveniu
- oválny korpus so zosilneným prierezom v smere silového účinku, aby sa zabránilo ohnutiu
- široké, úzke rezné hrany sa dajú ľahko použiť kdekoľvek
- široký, robustný základ sa stará o vynikajúcu stabilitu pri nadvíhnutí alebo vyťahovaní kľinca
- vďaka oválnemu prierezu leží Power Bar vynikajúco v ruke

Produktové číslo	Dĺžka mm	Hmotnosť kg
4700 800 035	350	0,75
4700 800 060	600	2,1
4700 800 090	900	3,1
4700 800 120	1200	6,3
4700 800 100	SADA 350 / 600 / 900	6,3



Kotviace popruhy

so špicatým hákom a račňou

- polyester, 2-dielne so špicatým hákom a račňou
- podľa EN 12195-2

Produktové číslo	Ťažná sila 1 fáza daN	Ťažná sila 2 fáza daN	Šírka mm	Dĺžka m
1 2697 391 306	1000	2000	35	6
1 2697 391 508	2000	4000	50	8
1 2697 391 510	2000	4000	50	10
2 2697 391 520	2000	4000	50	10



Fúrik

Austro Bau

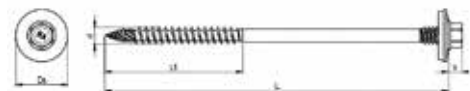


- silný oválny rám s dvojitém rámovým spojením (zvarené)
- 100 litrov z jedného kusu hlbokého koryta s bezpečnostným H-okrajom
- celý fúrik je žiarovo-pozinkovaný
- vysokokvalitné, stabilné protišmykové rukoväte z PP

Produktové číslo	Objem l	Nosnosť kg	Hmotnosť kg	Prevedenie
2695 085 100	100	250	16,60	nafukovacie koleso



Sendvičové samorezné skrutky pre drevené nosné konštrukcie s tesniacou EPDM podložkou Ø 19 mm



Oblasti použitia:

Na beztrieskové upevnenie sendvičových prvkov na drevené nosné konštrukcie (strecha a fasáda).

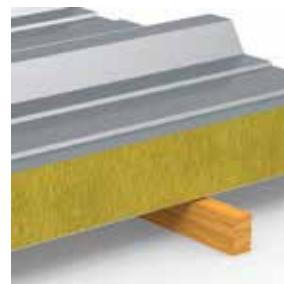
Výhody:

- žiadne predvrtávanie
- úprava Ruspert© s vysokým klzným účinkom na zníženie krútiaceho momentu pri skrutkovaní
- takmer bez triesok a napriek tomu znížený štiepací efekt v dreve vďaka vŕtacej špičke
- žiadne tvorbá preliačín na paneli a trvalo utesnené vďaka dvojchodovému závitú pod hlavou
- nestratiteľná tesniaca podložka z ušľachtilej ocele a EPDM

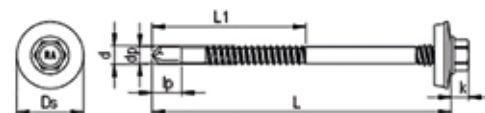
Poznámka:

- s osvedčením stavebného dozoru Z-14.4-407 (príloha 4.19 a 4.20)
- vŕtací výkon 0,4 - 0,75 mm

Produktové číslo	d mm	l mm	Rozsah upnutia mm	Drážka	BAL ks
0204 106 099	6,0	99	45 - 52	VK 8	100
0204 106 126	6,0	126	50 - 79	VK 8	100
0204 106 142	6,0	142	65 - 95	VK 8	100
0204 106 162	6,0	162	65 - 115	VK 8	100
0204 106 185	6,0	185	85 - 138	VK 8	100
0204 106 210	6,0	210	85 - 163	VK 8	50
0204 106 235	6,0	235	85 - 188	VK 8	50
0204 106 289	6,0	289	85 - 242	VK 8	50



Sendvičové samorezné skrutky pre oceľové nosné konštrukcie s tesniacou EPDM podložkou Ø19 mm



Oblasti použitia:

Na beztrieskové upevnenie sendvičových prvkov na oceľové nosné konštrukcie (strecha a fasáda).

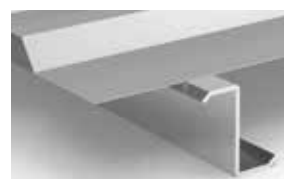
Výhody:

- žiadne predvrtávanie
- s úpravou Ruspert© s vysokým klzným účinkom na zníženie krútiaceho momentu pri skrutkovaní
- žiadny nútený posuv vďaka 7 mm bezzávitovej časti za vŕtacou špičkou
- žiadna tvorbá preliačín na paneli a trvalo utesnené vďaka dvojchodovému závitú pod hlavou
- nestratiteľná tesniaca podložka z ušľachtilej ocele a EPDM

Poznámka:

- s osvedčením stavebného dozoru Z-14.4-407 (príloha 2.47 a 2.56)
- vŕtací výkon 1,5 - 6,0 mm

Produktové číslo	d mm	l mm	Rozsah upnutia mm	Drážka	BAL ks
0204 255 076	5,5	76	36-47	VK 8	100
0204 255 085	5,5	85	40-56	VK 8	100
0204 255 099	5,5	99	49-70	VK 8	100
0204 255 126	5,5	126	62-97	VK 8	100
0204 255 142	5,5	142	68-113	VK 8	100
0204 255 162	5,5	162	88-133	VK 8	100
0204 255 185	5,5	185	90-156	VK 8	100
0204 255 210	5,5	210	115-181	VK 8	100
0204 255 235	5,5	235	140-206	VK 8	50



Rúnové kotúče so suchým zipsom



- kotúče z SCSB Scrim Back, preddierované, pre brúsne taniere s upevňovacím systémom na suchý zips
- rýchle a agresívne brúsne pôsobenie, výkonný pri odstraňovaní nábehového materiálu, vynikajúca životnosť, rýchla výmena

Produktové číslo	Ø mm	Veľkosť zrna	Farba	odp. počet otáčok 1/min	max. počet otáčok 1/min	BAL ks/bal.
0665 001 155	115	extra hrubé	čierna	3300	5300	20 NOVÝ
0665 001 152	115	hrubé	hnedá	3300	5300	10
0665 001 153	115	stredné	červená	3300	5300	10
0665 001 154	115	veľmi jemné	modrá	3300	5300	10



Tieto rúnové kotúče sa môžu použiť s taniernami s alebo bez strediaceho čapu, pretože tieto kotúče majú predražené upínanie s centrováním.

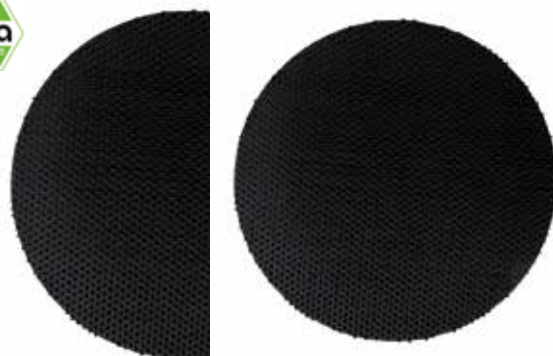
Brúsne taniere so suchým zipsom

pre brúsne kotúče so suchým zipsom



Flexibilný gumový kotúč s prírubou, na použitie do uhlových brúsok.

Produktové číslo	Ø mm	Upínanie M	Prevedenie	Tvrdosť	max. počet otáčok 1/min	BAL ks
0665 001 150	115	14	bez čapu	stredná	13000	1
0665 001 151	115	14	s čapom	stredná	12000	1



Kotúč Mop, edícia 100

"Fat-Mop, edícia 100"

- zirkónový lamelový brúsny kotúč s diskom zo sklenených vlákien
- univerzálne použiteľný na železo, oceľ a ušľachtilú oceľ
- bez obsahu železa, síry a chlóru ($\leq 0,1\%$)
- rovnomerný brúsny vzor až po úplné opotrebenie
- nízka hladina hluku
- príjemný mäkký rez
- vybavený obzvlášť hrubými 120 lamelami (až o 80 % viac brúsnych lamiel než pri porovnateľných Mop kotúčoch)
- výška kotúča vrátane textilného podkladu cca. 16,5 mm



Produktové číslo	Ø mm	Veľkosť zrna	BAL ks
0666 002 000	125	40	10



Hybridný rezný kotúč

Optimálny pre akumulátorové úhlové brúsky



- nový výrobný postup umožňuje hladké, presné a extrémne rýchle rezy hneď od začiatku
- univerzálne použitie na stavbe a pri montáži
- rezný kotúč (žiadna hrdza) bez železa, síry a chlóru ($\leq 0,1\%$) s príjemným a mäkkým rezom
- stohovateľné balenie zabezpečuje maximálnu ochranu rezného kotúča; žiadna šanca pre vlhkosť, preto zostáva rezací kotúč dlhšie „čerstvý“

Oblasti použitia:

- veľmi dobrý výkon pri rezaní ušľachtilej ocele, ocele, hliníka a iných farebných kovov

Produktové číslo	Ø mm	Hrúbka mm	Prevedenie	BAL ks
0670 130 125	125	1,0	rovné	15



Lepiace a krycie pásky na stavbu

Hladká PVC páska na omietku na ochranu a zakrytie pri maľovaní, omietaní a lakovaní hladkých podkladov ako plast, drevo (základný náter, lakované) a hliník v interiéri i exteriéri.

Podklady musia byť čo najhladšie, úplne suché, neporézne a bez prachu, oleja a mastnoty. Po použití (max. doba zalepenia 6 týždňov) je potrebné pásku odstrániť pri teplote spracovania. Na dosiahnutie sa musí páska sťahovať pomaly a rovnomerne pod uhlom 45° k okraju farby, resp. omietky.

- tvarovateľná a poddajná aj pri nízkych teplotách
- veľmi dobrá príľnavosť aj na mierne nerovnom povrchu
- odstránenie bez zvyškov je možné bez problémov

Produktové číslo	Šírka mm	Dĺžka m	Hrúbka mm	Farba	BAL ks
0985 740 130	30	33	0,13	biela	1/60
0985 740 150	50	33	0,13	biela	1/60



Baliaca lepiaca páska, PP

- na balenie, zväzovanie a uzatváranie
- lepidlo: akrylové lepidlo na báze rozpúšťadiel

Produktové číslo	Šírka mm	Dĺžka m	Hrúbka µm	Farba	BAL ks
0992 000 009	50	66	28	hnedá	1 / 6



ODPORÚČAME

Odvíjač pre lepiace pásky
Prod. č. 0992 000 001

Baliaca lepiaca páska PVC

- univerzálne použiteľná pre vysoké nároky pri balení, zväzovaní a uzatváraní
- lepidlo: akrylové lepidlo na báze rozpúšťadiel

Produktové číslo	Šírka mm	Dĺžka m	Hrúbka µm	Farba	BAL ks
0992 000 024	50	66	33	transparentná	1 / 6 / 36





RECA Slovensko s.r.o.

Vajnorská 134/B
831 04 Bratislava
Tel.: +421 (2) 44 45 59 16
reca@reca.sk
www.reca.sk

Váš kompetentný partner pre dodávky - spojovacieho materiálu
- vŕtacieho a brúsneho materiálu - chemických prostriedkov - kotviacej techniky
- diamantovej techniky - ručného elektrického náradia - dielenského vybavenia
- prípravkov na údržbu pre autoservisy - služieb zameraných na optimalizáciu
všetkých logistických procesov - RFID systémov.

