

RECA | DRŽÍ. PŔSOBÍ. NAPREDUJE.



Vydanie 2, 2023

# RECA TOP TIP

Platí od 01.04.2023 do 31.05.2023

[www.reca.sk](http://www.reca.sk)

# Ruksak

Ruksak na náradie

S ruksakom RECA Backpack vždy perfektne vybavený na cesty!

Najdôležitejšie náradie možno optimálne uložiť a použiť. 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, ktorý potrebujú optimálny prenos svojho náradia.

Všetky údaje prehľadne:

- polstrovaný nosný systém ruksaku s popruhmi v oblasti pásu i hrudníka
- odolný polyester
- 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
- vnútorné rozmery 400 x 290 x 180 mm
- objem: 21L
- hmotnosť: 2,3 kg
- nosnosť: 12 kg
- farba: čierna

PRE YOUTUBE VIDEO

KLIKNITE / NASKENUJTE:



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

Ruksak je dodávaný bez obsahu!

## Zvárací a rezací horák

Štandardná kazeta

OPTAL 90, sada zváracích a rezacích horákov, kompletne v oceľovej kazete:

- rukoväť s prípojkami hadíc a rýchlospojkami
- rezací nastavec 80° s pákovým ventilom
- 3 kruhové trysky HA 13, 5-150 mm
- horákový vozík so zverným krúžkom
- kružidlo
- čistič na trysky, sada
- kľúč na horáky
- 10 náhradných O-krúžkov

Produktové číslo	Prevedenie
2693 552 8	8 zváracích nastavcov 0,5 - 30 mm

## Sada račňových kľúčov

5-dielna

Výhody:

- inovatívna račňová mechanika vo vidlici
- presne ozubená očková račňa so 72 zubmi
- zahnutá vidlica pod uhlom 15°
- rýchlejšie zaskrutkovanie na vidlicovej strane
- úspora času / pohodlná práca
- mikro jemný satinovaný povrch
- lepšia, jemnejšia štruktúra povrchu – vysokokvalitná haptika
- dobre sa drží, menej náchylný na špinu, resp. sa lepšie odstraňuje
- dodávané v praktickom, uzatvárateľnom plastovom držiaku

Produktové číslo	Obsah sady
0700 335 001	veľkosti kľúčov: 8, 10, 13, 17 a 19 mm



NOVINKA



## Sada uhlových kľúčov Magic-Ring

9-dielna

- nová vyklápacia funkcia pre ľahké otvorenie držiaka, čím je umožnený časovo úsporný odber každého jednotlivého kľúča bez pohnutia ostatnými
- kompaktný tvar šetrí miesto na pracovnom stole a v kufrí na náradie
- kvalitný nárazuvzdorný plast, bez obsahu kadmia
- podstatnou prednosťou Magic-Ring je, že bezpečne drží aj nemagnetické skrutky



Produktové číslo	Prevedenie	Obsah
0701 735 001	vnútorný šesťhran s guľovou hlavou a „Magic-Ring“	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



## Sada precíznych skrutkovačov 32v1

1 skrutkovač 32 nastavcov:

- drážka: 1,0 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4
- phillips PH: 000 / 00 / 0 / 1
- pozidriv PZ: 0 / 1
- TX: 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20
- vnútorný šesťhran HEX: 0,5/0,7/0,9/1,5/2/2,5/3/4/1/16"/3/32"

Inteligentné uloženie:

- 32 rôznych bitov uložených vo vysokokvalitnej hlinkovej rukoväti
- výber bitu: otočiť koncovú hlavu na požadovanú pozíciu
- zabezpečenie proti pádom: otočiť koncovú hlavu na pozíciu s guľou
- čepeľ je plynule nastaviteľná
- maximálna dĺžka: 225 mm (úplne vysunutá čepeľ, vrátane bitu)
- minimálna dĺžka: 170 mm (úplne vsunutá čepeľ, vrátane bitu)
- dĺžka čepele (vrátane bitu): 110 mm

Produktové číslo	Dĺžka čepele mm	Dĺžka rukoväte mm
0701 000 014	90	115



## RECA dielenské svietidlo WL20R

Dielenské svietidlo pre každého

Robustná a výkonná dielenská lampa!

- hlavné LED stmievateľné pomocou stmievacieho kolieska
- TOP LED použiteľné ako vyhľadávacie svietidlo
- s LED displejom
- nabíjacia zdiereka s gumovou krytkou
- otočný kĺb o 360° v nohe
- výkyvná oporná noha
- vyklápací závesný hák
- integrované prídržné magnety
- dobíjateľný cez nabíjajúcu stanicu alebo iba cez kábel
- s elektronikou proti výpadku napájania (núdzové osvetlenie)
- vrátane USB nabíjačky 5V/2A
- odolnosť proti nárazu IK07



PRE YOUTUBE VIDEO  
KLIKNITE / NASKENUJTE:



Obsah balenia:

- nabíjací kábel typ C
- nabíjacia stanica WLR



Produktové číslo	Označenie	Prúd svetla lm	Doba svietenia h	Dĺžka mm	Úroveň ochrany	Hmotnosť g
0981 200 701	WL 20 R	1000 / 180 / 60	~ 3	256	IP 54	426

## Celokovové svorky

s 2-zložkovou uhlovou rukoväťou

- pre všetky variabilné použitia, ktoré vyžadujú jemný cit a sila
- variabilné nastavenie rukoväte kombinuje prednosti rukoväte a páky
- s dutou profilovanou koľajničkou a tvarovaným napínacím ramenom
- ťahaný oceľový profil za studena zaisťuje prenos upínacej sily bez skrútenia
- kované upínacie rameno, optimálny posuv
- pohyblivá prítlačná doštička
- hlboký trapézový závit pre maximálny prenos sily
- zo špeciálnej tvrdennej ocele, pozinkovaná, veľmi dobrá ochrana proti korózii a povrch odolný proti znečisteniu
- s dvojzložkovou plastovou rukoväťou



Produktové číslo	Rozpätie mm	Vykládka mm	Hrúbka mm	BAL ks
0709 090 160	160	80	16,0 x 7,5	1
0709 090 200	200	100	19,5 x 9,5	1
0709 090 250	250	120	22,0 x 10,5	1
0709 090 300	300	120	22,0 x 10,5	1
0709 090 400	400	120	22,0 x 10,5	1
0709 090 600	600	120	22,0 x 10,5	1

## Sada sťahovákov

3 rôzne sťahováky v jednej sade

Obsah:

- 1x 20-1+ / 2ramenný sťahovák s rýchlozáverom, upínacia šírka 90 mm, upínacia hĺbka 100 - 200 mm
- 1x 1-93-P / pár sťahovacích hákov, extrémne úzke s rýchlozáverom, upínacia hĺbka 100 mm
- 1x 1-V-100-P / predĺženie sťahovacích hákov, robustné prevedenie, vysoká zaťažiteľnosť a životnosť, dodatočná upínacia hĺbka 100 mm
- v praktickom plastovom boxe

Produktové číslo	Model	Upínacia hĺbka mm	Rozpätie mm
4650 700 002	K-20-1+S+T	100 - 200	90



## Sada vyťahovákov zalomených skrutiek

20-dielna

- vyťahováky zalomených skrutiek s vrtákmi a vodiacimi púzdrami
- A: najskôr sa navíra malý otvor do zlomeného zvyšku skrutky
- B: ak je zlomená časť pod povrchom, zavedie sa do otvoru príslušné vodiace púzdro špirálového vrtáku pred zlomený kus a vyvrta sa otvor do zlomeného kusu
- C/D: otvor sa zväčší, aby sa dal nasadiť zodpovedajúci vyťahovák
- E/F: špirálový vrták sa odstráni a vyťahovák sa zatočí do otvoru; odlomený kus sa dá rýchlo a ľahko vyskrutkovať

Produktové číslo	Obsah
2691 705 014	M5 - M14

NOVINKA



# Značkovač

Značkovač Dry sada 2v1

- stabilné prevedenie - hrot vyrobený z kovu
- funkcia 2v1 - mechanická ceruzka + značkovač na hlboké otvory
- ideálny pre vŕtacie a montážne práce. Vďaka integrovanému štrúhadlu vo vrchnáku, sa dajú tuhy (priemer 2,8 mm) zaostriť.
- na popisovanie a značkovanie na drevo, betón, tehly, omietku, kov, sklo, plast, dlaždice, gumu atď.

Oblasť využitia:

- stavebníctvo, kovovýroba, inštalácie, stolárstvo a priemysel

Produktové číslo	Obsah sady
0695 900 283	8-dielna sada: 1x značkovač Dry s 1x grafit.tuhou, 6x náhr. grafit.tuhy

S automatickým posunom tuhy (2 mm)

# Značkovač

Značkovač Dry 2v1

- stabilné prevedenie - hrot vyrobený z kovu
- funkcia 2v1 - mechanická ceruzka + značkovač na hlboké otvory
- ideálny pre vŕtacie a montážne práce. Vďaka integrovanému štrúhadlu vo vrchnáku, sa dajú tuhy (priemer 2,8 mm) zaostriť.
- na popisovanie a značkovanie na drevo, betón, tehly, omietku, kov, sklo, plast, dlaždice, gumu atď.

Oblasť využitia:

- stavebníctvo, kovovýroba, inštalácie, stolárstvo a priemysel

Produktové číslo	Obsah sady
0695 900 282	1x značkovač Dry s 1x grafitovou tuhou

S automatickým posunom tuhy (2 mm)

# Prístroj na meranie vlhkosti staviva a dreva

Šikvné zariadenie na meranie obsahu vlhkosti v najrôznejších stavebných materiáloch. Integrované meracie hroty sú tenké, aby umožňovali dokonalé meranie v materiáloch ako napr. rezané drevo, preglejka, drevotrieska, dyha, sadrokartón alebo sadra, bez toho aby ich viditeľne poškodili.

- rozsah merania: 0 - 55 %
- presnosť merania: +/- 2 %
- rozlíšenie: 0,1%
- funkcia merania Hold: umožňuje meranie na ťažko prístupných miestach
- funkcia merania minimálnej, maximálnej hodnoty: umožňuje meranie väčších plôch, resp. množstiev
- prevádzková teplota: -10 °C až +50 °C, 14 - 122 °F
- skladovacia teplota: -20 - 60 °C
- obsah dodávky: vrátane príručného obalu, batérií a návodu na použitie

Výhody:

- žiadne samostatné meracie káble alebo hroty nie sú vyžadované
- meranie teploty pomocou meracích hrotov
- prepravná ochranná krytka pre integrované meracie hroty
- automatické vypnutie
- integrovaná jednotka pre vlastný test

Produktové číslo	Počet batérií	Označenie batérií	Hmotnosť g	Dĺžka mm	Šírka mm	Výška mm
0705 901 050	3	1,5 V micro AAA	115	143	55	28



VHODNÉ PRE

Náhradné tuhy

Prod. č. 0695 900 28...



# RECA HSS-CO obojstranné špirálové vrtáky

~ DIN 1897, typ N, obojstranne pravorezné 135°, extra krátke



- napr. karosérie motorových vozidiel, otvory pre duté nity vo vykurovacích, sanitárnych, ventilačných a klimatizačných systémoch, v konštrukcii prístrojov ako i lietadiel
- v tenkostenných materiáloch, pri spracovaní plechu a konštrukcii fasád; používa sa primárne v ručných vrtačkách
- vhodné na spracovanie tenkých materiálov do 900 N/mm<sup>2</sup>, napr. pri konštrukcii karosérií automobilov, na slepé otvory nitov, fasádne konštrukcie, ventilačné konštrukcie alebo opracovanie plechu

**NOVINKA**



## Toto vám prináša sila v krátkom prevedení:

- RECA krížové vybrúsenie pre presné vycentrovanie, ľahké navrtávanie, žiadne ubiehanie
- dva pracovné hroty, obojstranne použiteľné; tým sa zdvojnásobí výkon vrtania bez potreby dobrúsenia
- krátke výrobné rozmery pre maximálnu stabilitu a odolnosť proti zlomeniu
- extrémne krátke drážky pre triesky zaisťujú pokojnú prácu bez vibrácií s prvotriednou životnosťou
- vynikajúca presnosť rezu pre maximálny výkon obrábania a jednoduchú prácu

Produktové číslo	Ø mm	Dĺžka upínacej drážky mm	Celková dĺžka mm	BAL ks
0635 400 031	3,1	11	49	10
0635 400 032	3,2	11	49	10
0635 400 033	3,3	11	49	10
0635 400 041	4,1	14	55	10
0635 400 042	4,2	14	55	10
0635 400 050	5	17	62	10



# RECA ultra+ sada záhlbníkov HSS-Co

6-dielna

Trojhranné kuželové záhlbníky a záhlbníky na odstraňovanie ostrín sa vyznačujú novou geometriou obrábania. Extra široká drážka zaisťuje rýchlejší odvod triesok a tepla. Tým sa enormne zvyšuje životnosť nástrojov. Dokonalá zahľbovacía plocha je dosiahnutá variabilným reliéfnym brúsením

## Oblasti použitia:

- Univerzálne použiteľné do
- ocele (do 1.300 N/mm<sup>2</sup>)
- liatiny
- ušľachtilej ocele
- farebných a ľahkých kovov

## Výhody:

- rýchlejšie zahľbovanie vďaka variabilnému reliéfnemu brúseniu, ktoré umožňuje výrazne vyšší posuv
- dlhšia životnosť vďaka úzkej reznej hrane, ktorá znižuje abrazívne opotrebenie
- extrémne hladký chod zaisťuje optimálne a hladké výsledky zahľbenia
- univerzálne použitie - pre materiály do 1.300 N/mm<sup>2</sup>
- vhodné pre ušľachtilú ocel a vysokopevnostné materiály (do 1.300 N/mm<sup>2</sup>) (zelené/červené farebné krúžky)
- nepretáčajú sa v sklúčovadle a optimálny tvarovací prenos sily vďaka stopke TRICON



Produktové číslo	Obsah mm
0617 900 006	Ø 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5



## Sada stupňovitých vrtákov EVO Multi Drill

Riešiteľ problémov pre veľké otvory v hrubom materiáli.

Tento univerzálny nástroj je ideálny pre veľké otvory v hrubom materiáli (do 10 mm) ako napr. T-nosníky. V jednom úkone sa dá materiál centrovat', navrtávať, vyvrtávať a odhrotovať. EVO Multi Drill nahrádza veľké množstvo rôznych nástrojov ako napr. špirálové vrtáky, jadrové vrtáky, dierové píly, záhlbníky, ... Vďaka novej geometrii rezu sa výrazne skracuje čas spracovania a stáva sa vďaka najrôznejším možným použitiam nepostrádateľným nástrojom.

### Výhody:

- Turbo špička
- bodovo presné navrtávanie - bez najamkovania; nízke posuvové a rezné sily - práca šetriaca energiu
- úspora nástrojov - 7, resp. 8 rôznych priemerov pokrytých jedným nástrojom - odhrotovanie možné v ďalších stupňoch
- použiteľný v mnohých materiáloch - takmer vo všetkých kovoch (pri ušľachtilej oceli nevyhnutné chladit'), dreve, plastoch, ...
- revolučná geometria rezu
- úprava TiAlN
- maximálna životnosť - žiadne nadstavbové rezy, vyššia tvrdosť povrchu, vyššia tepelná stabilita, možné suché opracovanie
- stopka TRICON, tvarovaný prenos sily

### Poznámka:

Prosím pri výkonných ručných zariadeniach použite prídavnú rukoväť.

Produktové číslo	Obsah sady
0623 900 000	po 1 kuse: Ø 6 - 12 mm, stúpanie 1 mm, 7 stupňov; Ø 6 - 20 mm, stúpanie 2 mm, 8 stupňov; Ø 6 - 27 mm 8 stupňov



## Sada skrutkových dierovačov s guľčkovým ložiskom, 10-dielna

V plastovom kufríku

- dierovanie tenkostenných materiálov rýchlo, bez námahy, čisto a bez ostrín v niekoľkých jednoduchých krokoch
- guľčkové ložisko ešte viac uľahčuje a urýchľuje manipuláciu
- znižuje množstvo potrebnej sily o cca. 67 %
- zvlášť dobre sa hodí na použitie s kľúčmi, ručnými hydraulickými razníkmi alebo nožnými hydraulickými razníkmi
- 3-bodová raznica
- hrúbka materiálu do 4,0 mm

### Obsah:

- 1 kuželový vrták do plechu HSS
- 1 rezacia pasta 30 g
- 3 skrutky s guľčkovým ložiskom pevnostná trieda 12.9

Produktové číslo	Ø mm	Priechodzie rozmery	Obsah sady
2691 981 004	16,5 - 20,4 - 25,4 - 32,5 - 40,5	M 16 / M 20 / M 25 / M 32 / M 40 / PG 13,5	10-dielny



# Sada pilníkov

Inox, 3-dielna

Tieto pilníky majú výnimočnú tvrdosť povrchu 1200 HV a sú preto obzvlášť vhodné na opracovanie ušľachtilých ocelí a vysoko tepelne odolných ocelí.

## Obsah:

- plochý pilník 200 mm, SEK 0, s rukoväťou
- polguľatý pilník 200 mm, SEK 0, s rukoväťou
- guľatý pilník 200 mm, SEK 0, s rukoväťou



Produktové číslo	Dĺžka mm
0695 600 204	200



# Sady dielenských pilníkov

## Zloženie:

- 1x plochý tupý
- 1x polguľatý
- 1x guľatý
- 1x trojhranný
- 1x štvorhranný
- 1x kefa na pilníky (plocha kefy: 115x40 mm)

Produktové číslo	Dĺžka mm	SEK
0695 600 201	250	1
0695 600 202	250	2
0695 600 203	250	3



# Automatické jamkare s vymeniteľnými špičkami

Stlačením rukoväte spustí v jamkári zabudovaný mechanizmus jamkovania. Postačuje, keď sa jamkár drží kolmo a tlačí horný okraj. Tým sa úderová špička uvoľní a vykoná sa presné označenie na mieste bez rizika posunu. Čím je ryhovaná hlavička zaskrutkovaná hlbšie, tým je označenie výraznejšie.

Rôzne čísla produktov sa líšia iba z hľadiska úderovej sily.

- všetky aktívne časti sú vyrobené z kalenej nástrojovej ocele
- vymeniteľná špička jamkára
- dobrúsiteľná špička jamkára
- úderová sila regulovateľná ryhovanou maticou
- sila úderu určená silou pružiny
- tvrdosť špičky: 54-58 HRC

Produktové číslo	Ø špičky mm	Ø mm	Dĺžka mm	Energia úderu N	BAL ks
0695 500 600	3,5	11	100	20 - 50	1
0695 500 602	4	14	125	60 - 130	1
0695 500 604	6	17	130	180 - 250	1



VHODNÉ PRE



Náhradné špičky pre automatické jamkare  
Prod. č. 0695 500 ...





# diaflex

V-fréza RS10AB

Na zrážanie hrán a rozširovanie, ideálny na sanačné práce!  
Segmentová rezná hrana s kontinuálne laserom zváranými segmentami.

Použitie pre:

- uhlové brúsky

Oblasti použitia:

- náter, betón, murivo, univerzálne stavebné materiály

Produktové číslo	Ø otvoru	Ø mm	Segmentová hrúbka mm
0662 770 125	22,23	125	9,6
0662 770 230	22,23	230	9,6



# diamop

Diamantové brúsne kotúče KST

- úplne nové moderné brúsne kotúče. Ak je PKD príliš hrubý a bežné brúsne kotúče majú príliš slabý výkon, prichádza na rad diamop KST!
- unikátna štruktúra segmentov zabraňuje zamazaniu brúsneho kotúča
- vynikajúci brúsny výkon a maximálna životnosť pri odstraňovaní zvyškov lepidiel a syntetickej živice, polyuretánu alebo akrylu, plastových náterov, farebných náterov, termoplastických náterov alebo poterov
- funguje aj na dreve

Použiteľný pre:

- uhlové brúsky a betónové brúsky

Oblasti použitia:

- zvyšky lepidla, nátery, živice, potery, drevo

Produktové číslo	Ø mm	Otvor mm	Druh zrna
0662 669 125	125	22,23	diamant



# Rezné kotúče

Allroad A1, univerzálne použiteľný na ocel' a ušľachtilú ocel'

- rýchlosť: krátke časy rezania do ocele a ušľachtilej ocele
- komfort: univerzálne použiteľné, úspora času vďaka menším počtom výmen kotúčov, s minimálnou tvorbou prachu
- bezpečnosť: spĺňa najvyššie požiadavky na bezpečnosť oSa, testovaná kvalita
- bezpečnostné tkanivo: žiadne roztrhnutie kotúča
- životnosť: dobrá životnosť pri oceli a ušľachtilej oceli
- bez obsahu železa, síry a chlóru ( $\leq 0,1\%$ )

Produktové číslo	Ø mm	Hrúbka mm	Prevedenie	BAL ks
0670 050 115	115	1,0	rovné	25
0670 050 125	125	1,0	rovné	25
0670 055 125	125	1,6	rovné	50
0670 050 150	150	1,6	rovné	25
0670 050 230	230	1,8	vypuklé	25



## Brúsne kotúče

Allroad A6, Allroad A8, univerzálne použiteľný na oceľ a ušľachtilú oceľ

- cenovo výhodný, výkonný štandardný brúsny kotúč
- spĺňa najvyššie požiadavky na bezpečnosť podľa OSA
- brúsny kotúč bez obsahu železa, síry a chlóru ( $\leq 0,1\%$ ) vhodný na oceľ a ušľachtilú oceľ
- A6: Allroad hrúbka 6 mm
- A8: Allroad hrúbka 8 mm

Produktové číslo	Ø mm	Hrúbka mm	Prevedenie	BAL ks
0669 050 115	115	6	vypuklé	25
0669 050 125	125	6	vypuklé	25
0669 050 150	150	6	vypuklé	25
0669 051 230	230	8	vypuklé	10



## Textilné kotúče, sada na leštenie, D=100

Textilné kotúče

Textilné kotúče sa používajú s pastami na leštenie pred leštením a leštením do vysokého lesku.

Aby sa dosiahli veľmi hladké povrchy, musia sa použiť postupne viaceré alebo dokonca všetky spôsoby.

Odporúčaná pracovná frekvencia otáčok pri priemere 100mm = 1.900 min<sup>-1</sup> a maximálna frekvencia otáčok 6.100 min<sup>-1</sup>

Odporúčaná pracovná frekvencia otáčok pri priemere 150mm = 1.250 min<sup>-1</sup> a maximálna frekvencia otáčok 4.000 min<sup>-1</sup>.

### Krok 1

Predleštenie, odstránenie nedostatkov a škrabancov.

Na ušľachtilú oceľ a oceľ použite bielu leštiacu pastu.

Na hliník použite hnedú leštiacu pastu.

Na mosadz a meď začnite s krokom 2 - leštenie.

### Krok 2

Leštenie - odstránenie predleštiacich stôp a vyrovnanie povrchu.

Na oceľ a ušľachtilú oceľ použite prosím bielu leštiacu pastu.

Na mosadz, meď a hliník použite prosím hnedú leštiacu pastu.

### Krok 3

Leštenie do vysokého lesku - vytvorte vysokolesklý povrch.

Na všetky materiály použite modrú leštiacu pastu.



Produktové číslo	Upínanie	Ø mm	Prevedenie
0674 995 001	M14	100	sada na leštenie

## Textilné kotúče, sada na leštenie, D=150

Textilné kotúče

Textilné kotúče sa používajú s pastami na leštenie pred leštením a leštením do vysokého lesku. Aby sa dosiahli veľmi hladké povrchy, musia sa použiť postupne viaceré alebo dokonca všetky spôsoby.

Odporúčaná pracovná frekvencia otáčok pri priemere 100mm = 1.900 min<sup>-1</sup> a maximálna frekvencia otáčok 6.100 min<sup>-1</sup>

Odporúčaná pracovná frekvencia otáčok pri priemere 150mm = 1.250 min<sup>-1</sup> a maximálna frekvencia otáčok 4.000 min<sup>-1</sup>.

Produktové číslo	Ø mm	Upínanie	Prevedenie
0674 995 011	150	31,75	predleštenie



# Lakovací sprej 4v1



Lakovací sprej s aktívnou ochranou proti korózii vďaka efektívnemu lakovaciemu systému hrubých vrstiev polomatnej kvalite

## Oblasť použitia:

na základný náter, lakovanie, ochranu pred korózii a na utesnenie kovových povrchov

## Oblasti využitia:

- efektívny základný náter
- aktívna ochrana proti hrdzi
- vysokokrycí lakovací sprej
- ochranné utesnenie pred vonkajšími vplyvmi

## Poznámky:

- voľné časti, napr. voľné miesta s hrdzou, najskôr odstráňte drôtenou kefou
- hladké povrchy príp. predtým trochu prebrúste
- dózu cca. na 3 min. pretrepte
- naneste viacero tenkých vrstiev
- optimálna vzdialenosť striekania cca. 25 cm
- podklady musia byť čisté, suché a bez mastnoty

Tieto údaje slúžia iba ako odporúčania na základe našich skúseností. Predskúšanie používateľom je stále potrebné.



Produktové číslo	Farba	RAL farba	BAL ks	UFI	Objem ml
0897 291 400	matná čierna	9005	6	RA70-60EU-8002-2H6H	400



# Sprej na oceľové lána



Mazací prostriedok na mazanie a konzervovanie oceľových lán

## Oblasti použitia:

Premazáva a konzervuje oceľové laná na navijákoch, dopravných a zdvíhacích zariadeniach, ako aj na nosných a viazacích lanách.

## Oblasti využitia:

Na navijáky, dopravné a zdvíhacie zariadenia, nosné a viazacie laná

## Poznámka:

Striekané diely dôkladne predčistite (napr. s arecal Clean a/alebo arecal Novaclean). Dózu silno pretrepte, až kým sa počutelné nárazy miešacích guľičky neprestanú. Nastriekajte zo vzdialenosti cca. 25 cm.



Produktové číslo	Prevedenie	Objem ml	BAL ks
0896 219 500	jednorázová dóza	500	6



# RECA príklepové vrtáky x-twin ultra



RECA ďalej vyvíjala príklepové vrtáky SDS-plus pre svojich zákazníkov:

S celotvrdkovou hlavou cez celý sortiment, všetky Ø od 3,5 do 30 mm, to je najmodernejšia úroveň techniky! Všetky hlavné a stredné veľkosti sú vybavené celotvrdkovou hlavou, čo prináša dlhšiu životnosť, dodatočné vrtané otvory a lepšiu životnosť aj pri zásahoch výstuže!

## Celotvrdkovová hlava

Prenáša energiu nárazu bez straty cez 4 rezné brity na podklad.

Zaisťuje so svojou 90° do pyramídy tvarovanej strediacej špičky bodovo presné navrtanie.

Cez značku opotrebovania ukazuje, či sa nachádza priemer otvoru v rámci tolerancie hmoždinky.

Disponuje úkosovými výstuženiami proti zaháknutiu do železného armovania.



Exkluzívne vreteno RECA 4/2 Vario poskytuje vrtáku lepšie vedenie vo vrtanom otvore, plynulejší chod a tým príjemnejšie vrtanie. Štvoršpirálová časť s 1/3 dĺžky špirály priamo za hlavou vrtáku sa nachádza s väčšinou množstva na mieste najväčšieho opotrebovania. Dvojšpirálová časť s 2/3 dĺžky špirály zaisťuje rýchly a bezproblémový odvod prachu z vrtania aj pri hlbokých otvoroch.

To ponúka exkluzívne iba RECA!

RECA goes Green: s trvalo udržateľnými kartónovými obalmi šetríme každý rok viac ako 4 tony plastov pri balení!

## Oblasti použitia:

Na použitie vo všetkých vrtacích a kombinovaných kladivách SDS-plus v triede 2 až 4 kg; tiež vynikajúco vhodný pre použitie v akumulátorových kladivách, pretože plynulý priebeh vrtania príliš nevyčerpáva energiu akumulátora!

## Oblasti využitia:

Na každom kamennom podklade, betóne (aj armovanom), murive, tehle (eventuálne bez príklepu) a každom ďalšom prírodnom kameni.

## Poznámka:

Všetky rozmery s pracovnou dĺžkou väčšou ako 400 mm by sa mali predvrtáť krátkym vrtákom rovnakého priemeru najmenej 150 mm!



Produktové číslo	Ø mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	BAL ks/bal.
0648 403 511	3,5	115	55	3
0648 404 115	4	115	55	3
0648 404 165	4	165	105	3
0648 405 115	5	115	55	3
0648 405 116	5	115	55	10
0648 405 165	5	165	105	3
0648 405 166	5	165	105	10
0648 405 215	5	215	155	3
0648 405 265	5	265	205	1
0648 405 315	5	315	255	1
0648 405 465	5	465	405	1
0648 405 511	5,5	115	55	3
0648 405 516	5,5	165	105	3
0648 405 521	5,5	215	155	3
0648 406 115	6	115	55	3
0648 406 116	6	115	55	10
0648 406 117	6	115	55	25
0648 406 165	6	165	105	3
0648 406 166	6	165	105	10
0648 406 167	6	165	105	25
0648 406 215	6	215	155	3
0648 406 216	6	215	155	10
0648 406 265	6	265	205	3
0648 406 315	6	315	255	1
0648 406 465	6	465	405	1
0648 406 511	6,5	115	55	3
0648 406 516	6,5	165	105	3
0648 406 521	6,5	215	155	3
0648 406 526	6,5	265	205	3
0648 406 531	6,5	315	255	1
0648 406 546	6,5	465	405	1
0648 407 115	7	115	55	3
0648 407 165	7	165	105	3
0648 407 215	7	215	155	1
0648 407 265	7	265	205	1
0648 408 115	8	115	55	3
0648 408 116	8	115	55	10
0648 408 165	8	165	105	3
0648 408 166	8	165	105	10
0648 408 167	8	165	105	25
0648 408 215	8	215	155	3
0648 408 216	8	215	155	10
0648 408 217	8	215	155	25
0648 408 265	8	265	205	3
0648 408 266	8	265	205	10
0648 408 315	8	315	255	1
0648 408 365	8	365	305	1
0648 408 465	8	465	405	1
0648 410 115	10	115	55	3
0648 410 116	10	115	55	10
0648 410 165	10	165	105	3
0648 410 166	10	165	105	10
0648 410 167	10	165	105	25
0648 410 215	10	215	155	3
0648 410 216	10	215	155	10
0648 410 217	10	215	155	25
0648 410 265	10	265	205	3
0648 410 266	10	265	205	10
0648 410 315	10	315	255	1
0648 410 365	10	365	305	1
0648 410 465	10	465	405	1
0648 410 600	10	600	540	1
0648 410 999	10	1000	940	1
0648 412 165	12	165	105	1
0648 412 166	12	165	105	10
0648 412 167	12	165	105	25
0648 412 215	12	215	155	1
0648 412 216	12	215	155	10
0648 412 217	12	215	155	25
0648 412 265	12	265	205	1
0648 412 266	12	265	205	10
0648 412 315	12	315	255	1

Produktové číslo	Ø mm	Celková dĺžka mm	Pracovná dĺžka mm	BAL ks/bal.
0648 412 365	12	365	305	1
0648 412 465	12	465	405	1
0648 412 600	12	600	540	1
0648 412 999	12	1000	940	1
0648 414 165	14	165	105	1
0648 414 166	14	165	105	5
0648 414 215	14	215	155	1
0648 414 216	14	215	155	5
0648 414 265	14	265	205	1
0648 414 266	14	265	205	5
0648 414 315	14	315	255	1
0648 414 365	14	365	305	1
0648 414 465	14	465	405	1
0648 414 600	14	600	540	1
0648 414 999	14	1000	940	1
0648 415 165	15	165	105	1
0648 415 265	15	265	205	1
0648 415 465	15	465	405	1
0648 416 215	16	215	155	1
0648 416 265	16	265	205	1
0648 416 315	16	315	255	1
0648 416 465	16	465	405	1
0648 416 600	16	600	540	1
0648 416 999	16	1000	940	1
0648 417 215	17	215	155	1
0648 417 315	17	315	255	1
0648 418 250	18	250	190	1
0648 418 450	18	450	390	1
0648 418 600	18	600	540	1
0648 418 999	18	1000	940	1
0648 420 250	20	250	190	1
0648 420 450	20	450	390	1
0648 420 600	20	600	540	1
0648 420 999	20	1000	940	1
0648 422 250	22	250	190	1
0648 422 450	22	450	390	1
0648 422 600	22	600	540	1
0648 422 999	22	1000	940	1
0648 424 450	24	450	390	1
0648 425 450	25	450	390	1
0648 425 600	25	600	540	1
0648 425 999	25	1000	940	1
0648 428 450	28	450	390	1
0648 430 450	30	450	390	1

## RECA sada príklepových vrtákov x-twin ultra

Dostupné aj ako 7-dielna sada s najdôležitejšími veľkosťami.  
0648 400 007

PRE YOUTUBE VIDEO

KLIKNITE / NASKENUJTE:



# Skrutky do tenkého plechu so šošovkovitou hlavou, ozubením pod hlavou a vnútorným štvorhranom

## Oblasti použitia:

Spojenie stykových plechov pre ocelové a hliníkové profilové panely, zaskrutkovanie ventilačných kanálov, ...

Podmienky prostredia: suchý vnútorný priestor

## Poznámky:

Upevnenie bez triesok - plech sa pri skrutkovaní skrutičky vytlačí, neprerezáva sa / nevráta sa

Víťací výkon: 2 x 0,7 mm do ocelového plechu

1 ks bitu je súčasťou balenia

## Výhody:

- nie je potrebné predvrtanie vďaka tvrdenému posuvnému hrotu
- žiadna korózia z hrdzavých kovových triesok
- vyššia tesnosť v konštrukcii ventilačného potrubia vďaka presne padnúcemu závit
- ozubenie pod hlavou stabilizuje spojenie a zabraňuje samovoľnému uvoľneniu skrutičky

Produktové číslo	d mm	l mm	Priemer hlavy (dk) mm	BAL ks
0203 014 013	4,0	13	8	1000
0203 014 016	4,0	16	8	1000
0203 014 019	4,0	19	8	1000



NOVINKA

PRE YOUTUBE VIDEO

KLIKNITE / NASKENUJTE:



# Skrutky do tenkého plechu so šesťhrannou hlavou

## Oblasti použitia:

Spojenie stykových plechov pre ocelové a hliníkové profilové panely, zaskrutkovanie ventilačných kanálov, ...

Podmienky prostredia: suchý vnútorný priestor

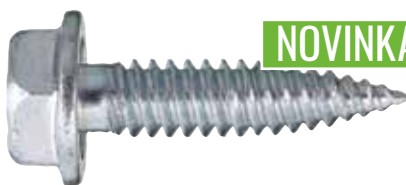
## Poznámky:

Upevnenie bez triesok - plech sa pri zaskrutkovaní skrutičky potlačí, neprerezáva sa / nevráta sa.

## Výhody:

- nie je potrebné predvrtanie vďaka tvrdenému vytlačiacemu hrotu
- žiadna korózia vďaka hrdzavejúcim kovovým trieskam
- vyššia tesnosť v konštrukcii ventilačného potrubia vďaka presne padnúcemu závit

Produktové číslo	d mm	l mm	Priemer hlavy (dk) mm	BAL ks
0203 004 013	4,0	13	9	750
0203 004 820	4,8	20	9	300



NOVINKA

PRE YOUTUBE VIDEO

KLIKNITE / NASKENUJTE:



# Kotviace popruhy

Samonavíjacie s račňou

- na jednoduché a rýchle upevnenie nákladu
- postupné rozťahovanie a zaťahovanie
- žiadny voľný popruh s funkciou automatického navíjania - pre navíjanie jednoducho stlačte tlačidlo
- popruhy z polyesteru sú chránené pred poveternostnými vplyvmi a nečistotami, čo zaisťuje dlhšiu dobu životnosti
- v súlade s DIN EN 12195-2

Produktové číslo	Priama sila ťahu daN	Sila ťahu pri stiahnutí daN	Šírka mm	Dĺžka m
2697 391 290	300	600	25	3
2697 391 291	750	1500	50	3

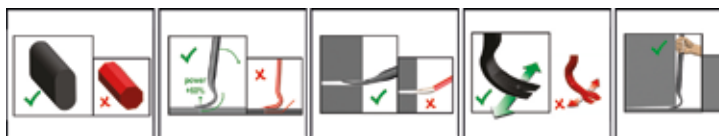


# Páčidlá na klince

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 klinca
- 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 800 100	SADA 350 / 600 / 900	4
4700 800 120	1200	6,3



# Celokožené rukavice

RECA Driver FL

- rukavice z hovädzej kože napa s elasticitou na chrbte ruky
- veľmi dobrý strih
- vysoký komfort pri nosení



Produktové číslo	Veľkosť	BAL pár/párov
0687 923 109	9	12
0687 923 110	10	12
0687 923 111	11	12





### 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.

