

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



# RECA FOCUS

Platí od 1. února 2025 do 31. března 2025

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

# Dvouramenný mechanický stahovák

- Dvouramenný univerzální stahovák pro demontáž ložisek, ozubených kol a řemenic
- Použití v řemeslech, dílnách a průmyslu
- K uvolňování součástí, které jsou uloženy na hřídelích a volně přístupné zvnějšku
- Kované čelisti se svorkami a vřetenem se šestihrannou hlavou
- Nedestruktivní demontáž

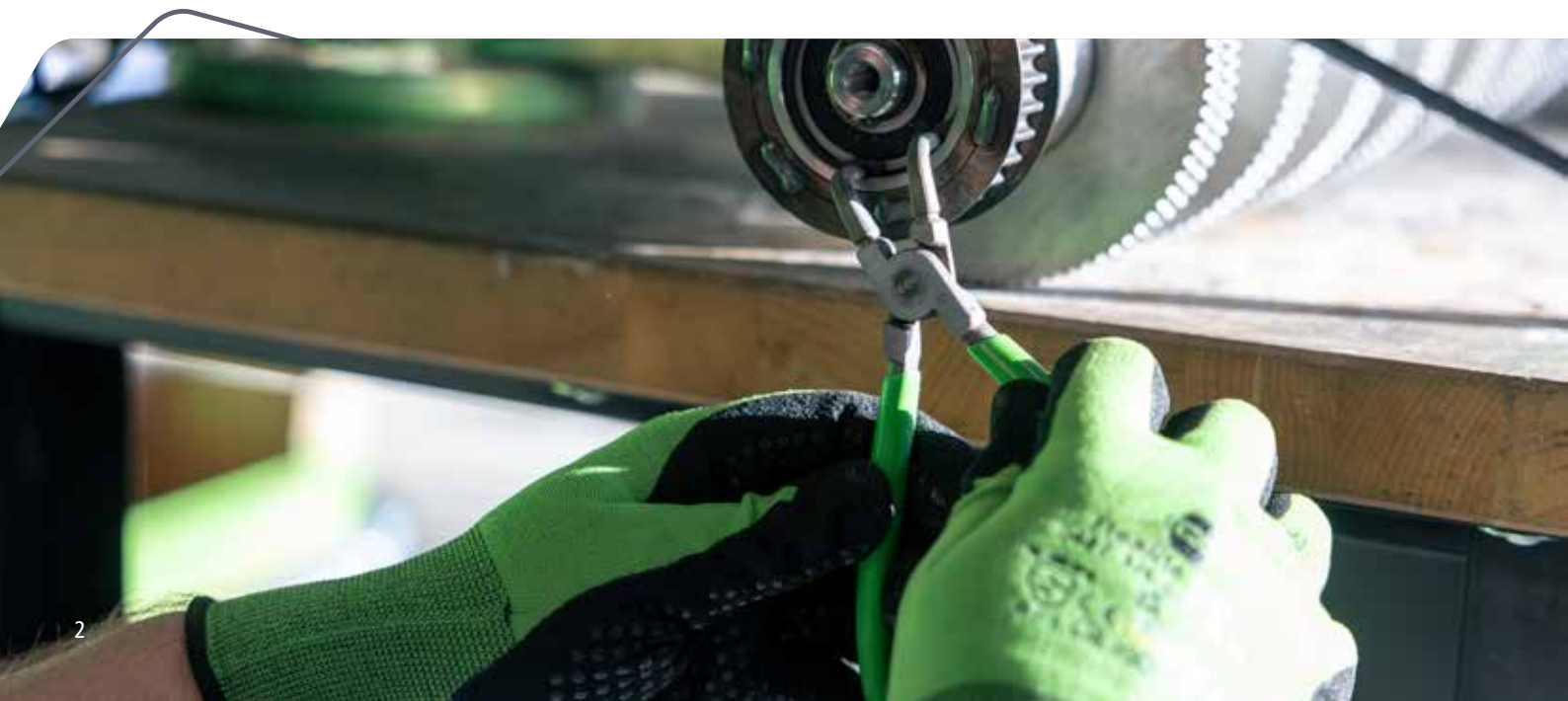
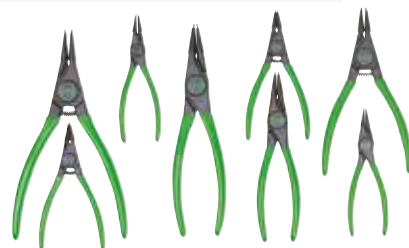
**NOVINKA**

Obj. č.	Model	Rozpětí mm	Hloubka upnutí mm	Vnější rozpětí mm	Hmotnost kg
0695 501 020	2410	95	100	92–130	1,1
0695 501 021	2415	135	100	100–175	1,3
0695 501 022	2420	165	150	130–225	3,5
0695 501 024	2425	190	155	135–250	3,6
0695 501 025	2430	240	205	175–325	7,7
0695 501 026	2435	350	200	175–425	9,0
0695 501 027	2440	510	200	220–580	15,0



## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Obj. č. 0703 400 1 Sada kleští na pojistné kroužky



# Trhač matic

- Vysoce výkonný trhač matic s 60° čepelí z nástrojové oceli
- Vybaven podložkou proti tření, která odvádí teplo, a snižuje tak řezný moment o 30 %
- Optimalizovaný úhel a nižší řezný moment eliminují riziko chyb

**NOVINKA**

Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Velikost klíče mm	Pracovní rozsah M
0695 501 800	84	32	22	-M10
0695 501 810	102	46	24	M5-M16
0695 501 820	120	61	27	M12-M22



**PŘÍSLUŠENSTVÍ**

Obj. č. 0700 104 12.. Očkoploché klíče



# Vrtáky na střešní tašky HARDCON se stopkou HEX

- Speciální vrtáky k vrtání do střešních krytin – díky šestihranné stopce HEX jsou vhodné do každého standardního akušroubováku či akuvrtačky
- Precizní spirálové drážky zajistí přesné vrtání do tvrdých materiálů: střešních tašek, eternitu, břidlice, keramiky, obkladaček, mramoru a žuly

## Použití:

- V příklepových a akumulátorových vrtačkách (výhradně BEZ PŘÍKLEPU)
- Do obzvláště tvrdých materiálů
- Do středně tvrdých dlaždic vrtejte při snížených otáčkách (cca 300–500 ot./min.)

## Výhody:

- Šestihranná stopka se standardizovaným profilem
- Pro tříčelistová vrtací sklíčidla
- Neprotáčí se – maximální přenos síly
- Precizní vrtání díky tvrdokovové špičce a spirálové drážce

## Poznámka:

- Chlazení může při správném užívání přispět k prodloužení životnosti vrtáku, ale není nezbytně nutné
- Při vrtání do tvrdého kamene doporučujeme nechat vrták po každém otvoru vychladnout

Vrtáky  
na tvrdé materiály  
s maximální  
životností!



Obj. č.	Ø mm	Délka mm	Pracovní délka mm
0650 930 004	4	100	39
0650 930 005	5	100	39
0650 930 006	6	100	39
0650 930 008	8	100	39

## Dostupné také v sadě:

Obj. č.	Obsah sady
0650 930 500	Ø 4x100 / 5x100 (2x) / 6x100 / 8x120



# Vrtáky na střešní tašky HARDCON ECO

- Vrtáky na střešní tašky HARDCON ECO si poradí s tvrdými materiály a díky válcové stopce se hodí do každého standardního akušroubováku s tříčelistovým sklíčidlem

## Použití:

- V příklepových a akumulátorových vrtačkách (pro rotační i příklepové vrtání)
- Do obzvláště tvrdých materiálů

## Výhody:

- Válcová stopka se standardizovaným profilem
- Pro tříčelistová vrtací sklíčidla
- Speciální geometrie vrtáku a karbidová destička
- Vhodný na širokou škálu tvrdých materiálů
- Robustní vrtací hlava umožňuje použití i s příklepem

## Poznámka:

- Chlazení může při správném užívání přispět k prodloužení životnosti vrtáku, ale není nezbytně nutné
- Při vrtání do tvrdého kamene doporučujeme nechat vrták po každém otvoru vychladnout
- Do středně tvrdých dlaždic vrtejte při snížených otáčkách (cca 300–500 ot./min.)

Obj. č.	Ø mm	Délka mm	Pracovní délka mm
0650 920 004	4	75	39
0650 920 005	5	75	39
0650 920 006	6	100	54
0650 920 008	8	120	80
0650 920 010	10	120	80
0650 920 012	12	150	90



## Dostupné také v sadě:

Obj. č.	Obsah sady
0650 920 007	Ø 4x75 / 5x85 / 6x100 (2x) / 8x120 / 10x120 / 12x150



# diadrill X<sup>3</sup> vrtací korunky pro mokré vrtání



- ŠPIČKOVÁ KVALITA A SPOLEHLIVOST – vyrobeno v Německu
- KOVOVÁ NOSNÁ VAZBA NEOBSAHUJE KOBALT – není toxická
- PŘEDOSTŘENÉ SEGMENTY – připraveny k okamžitému použití

- Pracují rychle a hladce také bez přítlaku, a to i při kontaktu se železem
- Díky laserovému svařování nehrozí ztráta segmentů
- Výška segmentů 12 mm (10,5+1,5)

## Použití:

- Rychlé a nekomplikované vrtání do všech materiálů – betonu, železobetonu, tvrdých a vysoce ztuhlých vápenopískových cihel, všemožných druhů zdiva atd.
- S vodním chlazením ve všech standardních stojanových vrtačkách se závitem 1 1/4" (v jiných strojích lze použít s adaptérem)

## Upínací závít IG 1 1/4"



## Upínací závít AG 1/2"



Obj. č.	Ø mm	Délka mm	Užitná délka mm	Výška segmentu mm	Délka segmentu mm	Tloušťka segmentu mm
0663 233 042	42	525	450	12	15	3,5
0663 233 052	52	525	450	12	24	3,5
0663 233 057	57	525	450	12	24	3,5
0663 233 062	62	525	450	12	24	3,5
0663 233 072	72	525	450	12	24	3,5
0663 233 082	82	525	450	12	24	3,5
0663 233 092	92	525	450	12	24	3,5
0663 233 102	102	525	450	12	24	3,5
0663 233 112	112	525	450	12	24	3,5
0663 233 122	122	525	450	12	24	3,5
0663 233 132	132	525	450	12	24	3,5
0663 233 138	138	525	450	12	24	3,5
0663 233 152	152	525	450	12	24	4
0663 233 162	162	525	450	12	24	4
0663 233 182	182	525	450	12	24	4
0663 233 187	187	525	450	12	24	4
0663 233 200	200	525	450	12	24	4
0663 233 225	225	525	450	12	24	4
0663 233 250	250	525	450	12	24	4
0663 233 300	300	525	450	12	24	4,5
0663 233 305	305	525	450	12	24	4,5
0663 233 350	350	525	450	12	24	4,5
0663 233 400	400	525	450	12	24	5



Obj. č.	Ø mm	Délka mm	Užitná délka mm	Výška segmentu mm	Délka segmentu mm	Tloušťka segmentu mm
0663 123 020	20	460	400	-	-	-
0663 123 025	25	460	400	-	-	-
0663 123 030	30	460	400	7	13	2,5
0663 123 032	32	460	400	7	13	2,5
0663 123 040	40	460	400	7	15	2,5
0663 123 052	52	460	400	12	24	3,5
0663 123 054	54	460	400	12	24	3,5
0663 123 062	62	460	400	12	24	3,5
0663 123 082	82	460	400	12	24	3,5
0663 123 102	102	460	400	12	24	3,5
0663 123 112	112	460	400	12	24	3,5
0663 123 122	122	460	400	12	24	3,5
0663 123 132	132	460	400	12	24	3,5



# Vodováha Ecolevel



- Ideální vodováha pro každodenní použití
- Jedna horizontální a jedna vertikální libela s tolerancí 1 mm/m
- Povrchová úprava šedý práškový lak
- Gumové koncovky pro ochranu před nárazy
- Jednoduché skladování – otvor na zavěšení

## Použití:

- Stavebnictví, zahradní a terénní úpravy, železobetonové konstrukce, tesařství, obkladačství, truhlářství, ...

## Přesnost měření:

- $0,57^\circ = 1,0 \text{ mm/m}$  v obvyklé poloze

Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0705 402 031	300	22,7	52,5
0705 402 041	400	22,7	52,5
0705 402 061	600	22,7	52,5
0705 402 081	800	22,7	52,5
0705 402 101	1000	22,7	52,5
0705 402 121	1200	22,7	52,5
0705 402 151	1500	22,7	52,5
0705 402 181	1800	22,7	52,5
0705 402 201	2000	22,7	52,5



# FOTOVOLTAIKA | Zajistěte si všechno potřebné na začínající sezónu už nyní!

## Sada kombinovaných šroubů pro montáž solárních panelů, nerez A2

- Šrouby jsou předmontované, se šestihrannou drážkou a třemi pojistnými maticemi ~ DIN 6923 nerezová ocel A2 a 1x EPDM těsnění

### Použití:

- Upevnění fotovoltaických a solárních zařízení na dřevěnou (resp. při použití hmoždinky i betonovou) nosnou konstrukci osazenou vlnitým či trapezovým plechem nebo vláknocementovou vlnitou střešní krytinou

Obj. č.	d1 mm	l mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	Typ drážky	Balení ks
1232 910 200	M 10	200	10	~ 110	~ 70	SW 7	50
1232 910 250	M 10	250	10	~ 130	~ 80	SW 7	25
1232 910 300	M 10	300	10	~ 140	~ 100	SW 7	25
1232 912 200	M 12	200	12	~ 110	~ 70	SW 9	50
1232 912 250	M 12	250	12	~ 130	~ 100	SW 9	25
1232 912 300	M 12	300	12	~ 140	~ 100	SW 9	25
1232 912 350	M 12	350	12	~ 150	~ 125	SW 9	25



## Střešní hák standard

- Základová deska: 100x95x40 mm
- Upevňovací otvor: 8x  $\varnothing$  7 mm
- Maximální nastavení výšky b = 21 mm na plochu kolejnice, a = 40 až 51,5 mm v oblasti střešních latí
- Hmotnost: 0,48 kg
- Certifikace: DIBt Z-14.4-934

### Poznámka:

- Pro upevnění střešních háků ke krokům doporučujeme tři šrouby s talířovou hlavou A2 z nerezové oceli, 6x80 (obj. č. 019106 80 000 100)



Obj. č.: 7706 721-0050 | balení 20 ks

## Adaptér na šrouby solárních panelů

- Rozměry 82x30x5 mm
- Podlouhlý otvor 11x29,5 mm

Obj. č.: 1232 910 001 | M10 | balení 100 ks

Obj. č.: 1232 912 001 | M12 | balení 100 ks



## Střešní hák nastavitelný dvěma způsoby

- K upevnění na střechy s krytinou z pálených tašek
- Tloušťka materiálu: 6 mm
- Celková výška: 170 mm
- Výškové nastavení spodní části: 40–59 mm
- Boční nastavení spodní části: 120 mm
- Podlouhlý otvor na háku: 38 mm,  $\varnothing$  9 mm
- Nastavení celkové výšky: 57 mm
- Upevňovací otvory v základové desce: 12x  $\varnothing$  7 mm

Obj. č.: 7706 720 -1732 | balení 20 ks



## Střešní hák pro vysoké zatížení

- K upevnění na střechy s krytinou z pálených tašek
- Materiál: ocel A2, tloušťka 8 mm
- Celková výška: 225 mm
- Podlouhlý otvor na háku: 30 mm,  $\varnothing$  9 mm
- Upevňovací otvory v základové desce: 7x  $\varnothing$  9 mm

Obj. č.: 7706 720 -1728 | balení 20 ks





## Vruty do dřeva s taliřovou hlavou



- S integrovanou podložkou pod hlavou, závitem HiLo a frézovacími drážkami na dřiku (od délky 100 mm)

### Použití:

- Solární technika, upevnění střešních háků na dřevěné krokve, dřevěné konstrukce, dřevostavby z panelových konstrukci, přístřešky pro auto, konstrukce z masivního a lepeného laminovaného dřeva
- V závislosti na druhu dřeva a situaci zpracování může být nutné předvrtání

Obj. č.	d mm	l mm	b mm	Průměr hlavy (dk) mm	Třecí část	Typ drážky	Balení ks
0191 06 80	6	80	80	14	ne	TX 30	100
0191 08 50	8	50	50	20	ne	TX 40	100
0191 08 60	8	60	60	20	ne	TX 40	100
0191 08 80	8	80	75	20	ne	TX 40	100
0191 08 100	8	100	80	20	ano	TX 40	100
0191 08 120	8	120	80	20	ano	TX 40	100
0191 08 140	8	140	80	20	ano	TX 40	100
0191 08 160	8	160	80	20	ano	TX 40	50



## Šrouby do tenkého plechu se šestihrannou hlavou & EPDM těsnicí podložkou Ø 16 mm

- Bimetalové provedení (nerez A2/tvrzená ocel), kluzný povlak

### Použití:

- Upevnění profilů a plechů z oceli a hliníku na ocelové či hliníkové podkladové konstrukce bez vzniku špon

Obj. č.	d mm	l mm	Typ drážky	Balení ks
0203 06 25	6	25	SW 8	100
0203 06 38	6	38	SW 8	100



Prohlédněte si náš katalog  
**RECA FOTOVOLTAIKA**



## Ulamovací nože s trapézovou čepelí

- Kvalitní zavírací nože s trapézovou čepelí a jednokomponentní hliníkovou rukojetí
- Robustní vedení čepele a úchytka z nerezové oceli
- Rychlá výměna čepele bez použití nářadí
- Bezpečný mechanismus aretace
- S klipem na opasek
- „Bílá“ trapézová čepel 61x19 mm
- Lze použít také hákovou čepel – obj. č. 2696 627 4



Univerzální trapézový nůž 1K

Obj. č.: 0703 600 281 | balení 1 ks  
bez zásobníku a náhradních čepelí



## Trapézový nůž 2K



Obj. č.: 0703 600 282 | balení 1 ks  
bez zásobníku a náhradních čepelí



## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Náhradní trapézové čepele



Obj. č.: 0703 600 036 | balení 10 ks



Obj. č.: 2696 627 4 | balení 5 ks



## Ulamovací nůž ALU Autolock 18 mm

- Kompaktní a robustní hliníková rukojeť pro vynikající manipulaci
- Bezpečná fixace čepelí díky automatické zarážce
- Vyšší bezpečnost díky stabilnímu kovovému vedení čepelí
- „Bílá“ čepel 18 mm – dlouhá životnost, vynikající účinnost



Obj. č.: 0703 600 060 | balení 1 ks

bez zásobníku a náhradních čepelí

## Ulamovací nůž ECO Autolock 18 mm

- Kompaktní a robustní neklouzává 2K rukojeť
- Bezpečná fixace čepelí díky automatické zarážce
- Robustní vedení čepelí z 1mm kovu
- „Bílá“ čepel 9 mm – dlouhá životnost, vynikající účinnost



Obj. č.: 0703 600 218 | balení 10 ks

bez zásobníku a náhradních čepelí

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Náhradní čepel pro všechny 18mm ulamovací nože



Obj. č.: 0703 600 020 | balení 10 ks

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Náhradní čepel pro všechny 9mm ulamovací nože



Obj. č.: 0703 600 010 | balení 10 ks

## Ulamovací nůž ECO 9 mm

- Kompaktní a robustní jednosložková rukojeť pro pohodlnou manipulaci
- Bezpečná fixace čepelí nože díky automatické zarážce
- Robustní vedení čepelí
- „Bílá“ čepel 9 mm – dlouhá životnost, vynikající účinnost



Obj. č.: 0703 600 209 | balení 10 ks

bez zásobníku a náhradních čepelí

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Obj. č. 0687 932 4.  
Rukavice odolné proti proříznutí  
Protect 301



## Úhlové prodloužení 1/4" E6,3 s magnetem

- Vynikající pro práci v těžko přístupných místech
- Ozubený převod z kalené speciální oceli, magnet pro zajištění bitu v upnutí
- Optimální ovládání díky nastavitelné rukojeti s úložným prostorem na dva bity



Obj. č.	Typ drážky	Výška mm	Délka mm
0702 880 121	1/4"	63	143



## Sada bitů ultra s ráčnou 16 dílů

- TX, PH, PZ, ISK, SW, uloženo v pouzdře na opasek
- Vysoce výkonná 1/4" (E6.3) ráčna se 180° mechanismem pro maximální točivý moment až 50 Nm
- Odolný ráčnový mechanismus se 48 zuby, volitelným směrem otáčení a úhlem natočení 7,5°
- Špičková ergonomie



Obj. č.	Obsah sady	Balení ks
0702 100 003	ultra ráčna 1/4"; bity 50 mm PZ1; PZ2; PH1; PH2; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30; ISK4; ISK5; ISK6; magnetický ořech 65 mm SW8; SW10; SW13	1



## Sada 2K šroubováků L

- Velmi kvalitní, odolné a univerzálně použitelné šroubováky
- Robustní dvoukomponentní rukojeti s ochranou proti odkutálení šroubováku a křížovým otvorem
- Kulaté čepele z molybden-vanadiové oceli, špička Black Tip



Obj. č.	Obsah sady
0701 000 004	nástěnný držák, šroubováky PH1, 2; TX 15, 20, 25; drážka 6,5x1,2, 5,5x1,0, 4,0x0,8; E-Slim VDE 3,5x0,6; zkoušečka 3,0x0,8 (celkem 11 dílů)

NOVINKA



## (De)magnetizér Magneticer +/-

- Kompaktní (de)magnetizér pro snadné zmagnetizování/demagnetizování šroubováků či bitů
- Robustní provedení
- Pohodlná obsluha, dobře padne do ruky

Obj. č.: 0701 000 050



## Sada nástrčných klíčů Multicolor nerez

- Vnitřní šestihran, nerez, 9 dílů
- Vysoce kvalitní sada nerezových šestihřanných (inbus) klíčů s různobarevným ergonomickým opláštěním pro pohodlnou manipulaci i při nízkých teplotách
- Nerezové provedení – zabraňuje přenosu koroze
- Praktický držák z velmi odolného materiálu usnadňuje manipulaci
- Velká kontaktní plocha díky profilu Hex Plus – snížení opotřebení hlavy šroubu
- Kulová hlava na dlouhé čepeli umožňuje bezpečnou práci i pod úhlem
- Povrchová úprava BlackLaser zajišťuje vynikající povrchovou ochranu i proti korozi



Obj. č.	Provedení	Obsah sady
0701 760 201	vnitřní šestihran (inbus) s kulovou hlavou, nerez	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



## Sada nástrčných klíčů Multicolor s přidržovací funkcí

- Vysoce kvalitní sada šestihřanných (inbus) klíčů s různobarevným, ergonomickým opláštěním pro pohodlnou manipulaci i při nízkých teplotách, 9 dílů
- Praktický držák z velmi odolného materiálu usnadňuje manipulaci
- Velká kontaktní plocha díky profilu Hex Plus – snížení opotřebení hlavy šroubu
- Kulová hlava na dlouhé čepeli přidržuje šrouby od velikosti 3,0 a umožňuje bezpečnou práci i v obtížně přístupných místech
- Povrchová úprava BlackLaser zajišťuje vynikající povrchovou ochranu i proti korozi



Obj. č.	Provedení	Obsah sady
0701 760 401	vnitřní šestihran (inbus) s kulovou hlavou a přidržovací funkcí	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



## Lamelový brusný kotouč Edice 100

- Zirkonový brusný lamelový kotouč s talířem ze skelných vláken
- Univerzální použití na železo, ocel i nerez
- Neobsahuje železo, síru ani chlor ( $\leq 0,1\%$ )
- Stejněměrné a jemné broušení po celou dobu životnosti kotouče
- Vysoká životnost – úspora financí, životního prostředí i času nutného na výměny nástroje
- 120 mimořádně silných lamel (až o 80% více než u srovnatelných kotoučů)
- Výška vč. textilního podkladu cca 16,5 mm



Obj. č.	Ø mm	Hrubost	Balení ks
0666 002 000	125	40	10



## Lamelový kotouč Net-Mop – specialista na broušení hliníku

- Vhodný také na barevné kovy a kompozitní materiály
- Určen pouze pro úhlové brusky s regulací otáček
- Díky speciální síťové struktuře téměř nedochází k „ucpávání“ brusiva
- Síťová struktura zároveň zlepšuje chlazení
- Ploché provedení



Obj. č.	Upínání	Provedení	Hrubost	Ø mm	Balení ks
0666 070 031	22,23	ploché	60	125	10



## Řezný kotouč RECAMIC 0,8 mm – specialista na ocel, nerezovou ocel, hliník a hardox

- Maximální rychlost – komfort – životnost
- Díky optimalizované konstrukci zajišťuje chladný, měkký řez s minimem vibrací a zůstává permanentně ostrý
- Neobsahuje železo, síru a chlor ( $\leq 0,1\%$ ), nehrozí poléťavá rez
- Velmi dobrý řezný výkon v oceli a nerezové oceli
- Úhlové brusky s vysokým výkonem ( $> 1400\text{ W}$ ) zvyšují brusný výkon a snižují opotřebení



Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Provedení	Balení ks
0670 701 125	125	0,8	vyduté	25



## Lešticí sada

- Leštění do vysokého lesku metodou suchého broušení
- Snadná výměna kotoučů díky upínání na suchý zip
- Doporučené otáčky 1000–3000 ot./min

### Použití:

- Broušení a leštění žuly, keramiky a mramoru

4 díly – zrnitost 100, 200, 400 + upínací talíř, dodáváno v kufříku

Obj. č.	Ø mm	Typ zrna
0662 500 002	100	diamant



## Diamop upínací kotouč na lešticí kotouče

- Upínání na suchý zip
- Ideální doplněk k lešticí sadě 0662 500 002 či ke kotoučům řady 0662 500 004

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Balení ks
0662 500 003	100	M14	1



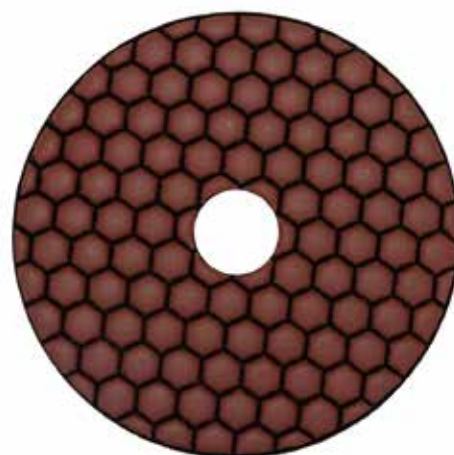
## Lešticí kotouče samostatné

- Leštění zasucha do vysokého lesku
- Snadná výměna díky upínání na suchý zip
- Doporučené otáčky 1000–3000 ot./min

### Použití:

- Broušení a leštění žuly, keramiky a mramoru

Obj. č.	Hrubost	Ø mm	Balení ks
0662 500 004	100	100	1
0662 500 005	200	100	1
0662 500 006	400	100	1
0662 500 007	800	100	1
0662 500 008	1500	100	1
0662 500 009	3000	100	1



## Prostředek na hledání netěsností do -15 °C

### VLASTNOSTI

- Chrání proti korozi
- Nehořlavý
- Mrazuvzdorný do -15 °C
- Univerzální použití – rychlé vyhledání i těch nejmenších netěsností
- Netěsnosti jsou po nanesení indikovány tvorbou pěnových bublinek
- Testováno DVGW

Obj. č.: 0894 011 400 | 400 ml | 12 ks



**NOVINKA**

## Prostředek na hledání netěsností

### VLASTNOSTI

- Nehořlavý, obsahuje protikorozi složky
- Univerzálně použitelný k rychlému nalezení i nejmenších netěsností např. na svárech, šroubových spojích, ventilech nebo šoupátkách natlakovaných potrubí, netěsností plynového topení, přívodu plynu, měřících přístrojů, pneumatik a ventilů.

Obj. č.: 0894 610 10 | 10l | 1 ks | v kanystru Fillup

Obj. č.: 0894 611 500 | 400 ml | 1 ks | prázdná dóza Fillup



**NOVINKA**

## Svařovací sprej



**NOVINKA**

### VLASTNOSTI

- Na vodní bázi = nehořlavý, bez silikonu a rozpouštědel
- Šetrný k životnímu prostředí, bez zápachu a zdravotně nezávadný
- Uvolňovací a ochranný prostředek pro svařování elektřinou i inertními plyny
- Zabraňuje ulpívání rozstříku na hlavách hořáků, svařovaných dílech, svařovacích robotech a tryskách

Obj. č.: 0897 610 10 | 10l | 1 ks | v kanystru Fillup

Obj. č.: 0897 611 500 | 400 ml | 1 ks | prázdná dóza Fillup





## Příslušenství Fillup

- Praktický systém robustních, opakovaně plnitelných dóz
- Testováno proti explozi
- Provozní tlak 12 bar, odolnost plechovky do 50 bar
- Díky produktové řadě Fillup můžete mít vždy po ruce plnou nádobu – odpadnou tak starosti s poloprázdnými či prázdnými obaly
- Sada náhradních dílů obsahuje ventil, dvě ostříkovací hlavy a dvě ostříkovací hlavy s prodloužením

- 1 Obj. č.: 0892 700 001 | vzduchový adaptér
- 2 Obj. č.: 0892 700 002 | vzduchová stanice
- 3 Obj. č.: 0892 700 003 | sada náhradních dílů



## Řezný pěnový sprej na olejové bázi



**NOVINKA**

### VLASTNOSTI

- Vysoce výkonný řezací olej vhodný pro složitá obrábění
- Neobsahuje síru a minerální oleje
- Jednoduché odstranění čistou vodou
- Zaručeně kompatibilní se všemi chladicími mazadly mísitelnými s vodou
- Vhodný na všechny kovy

Obj. č.: 0896 414 400 | 400 ml | 12 ks



## Prostředek na čištění interiéru vozu

### VLASTNOSTI

- Čistí, osvěžuje a má antistatický efekt – odpuzuje prach
- Přirozeně obnovuje barvu stříkaných dílů
- Neobsahuje silikon
- Příjemná citrónová vůně

Obj. č.: 0895 011 400 | 400 ml | 15 ks



## Startér – pomocný startovací sprej

### VLASTNOSTI

- Zlepšuje počáteční chování při startování dvou- a čtyřtákních benzinových a dieselových motorů zejména za mokra a v chladu
- Výrobek nastříkejte přímo do vzduchového filtru nebo do sání a nastartujte motor
- Ideální pro motory s startovaným tahem, jako jsou lodní motory, motorová čerpadla, nouzové generátory, stavební stroje, ...

Obj. č.: 0894 020 400 | 400 ml | 12 ks

**NOVINKA**

## Pracovní světlo Zone 4

- Pro provoz ze sítě
- Flexibilní nastavení díky otočným a sklopným LED modulům
- Čtyři 30W LED moduly se světelným tokem až 14 000 lm
- Tři úrovně svítivosti – ovládání prostřednictvím vypínače
- Lze namontovat na každý stativ (Ø 25–32 mm)
- Stejněměrné osvětlení s 360° vyzářováním
- Nárazuvzdorné provedení (IK 08) a integrovaná aretace stativu
- Jednoduchá přeprava díky kompaktním rozměrům v transportním módu
- Součástí je 3m kabel s navíječem
- Rozměry samotného světla Zone 4: 405x576x576 mm
- Rozměry světla Zone 4 se stativem: max. 2332x1080x1255 mm

Obj. č.	Výkon W	Teplota světla K	Světelný tok lm	Hmotnost kg
0981 302 400	4x 30	6500	3500–14000	4,75



## Pracovní světlo Hybrid X7 LED

- Kompaktní a výkonné, pro širokou škálu použití
- Svítivost až 6350 lm
- Integrovaná rukojeť pro přenášení
- Možnost montáže na stativ
- Odpojitelý síťový kabel o délce 5 m
- Kompatibilní s 18V akumulátory – nutno použít vhodnou redukci



**NOVINKA**

stojan nastavitelný  
v úhlu 90°

Obj. č.	Výkon W	Světelný tok lm	Teplota světla K	Úroveň ochrany IP	Hmotnost kg
0981 303 001	60	1450 -6350	6000–7000	65	2,38

## Pracovní světlo Hybrid ZONE 360

- Dokonalé osvětlení místnosti včetně koutů – vyzářuje v úhlu 360°
- Pracovní světlo se špičkovým výkonem a svítivostí 5500 lm
- Dokonalé rozptýlení světla bez oslňování díky krytu s mléčnou povrchovou úpravou
- Pogumovaný síťový kabel o délce 5 m s integrovaným navíječem
- Možnost montáže na stativ
- Výklopný, otočný hák na spodní straně krytu
- Kompatibilní s 18V akumulátory – nutno použít vhodnou redukci



**NOVINKA**

VIDEO:



Obj. č.	Výkon W	Světelný tok lm	Teplota světla K	Úroveň ochrany IP	Hmotnost kg
0981 303 002	50	1375–5500	6000–7000	54	3,15

## Adaptační deska pro světla Hybrid – redukce

Obj. č.	Pro	Délka mm	Šířka mm	Hloubka mm
0981 303 003	Milwaukee	87,7	69,4	38,6
0981 303 004	Bosch	87,7	69,4	38,6
0981 303 005	Makita	87,7	69,4	38,6



## Stojan na pytle na odpadky s víkem

- Robustní provedení pro 60–130l pytle na odpadky

Obj. č.	Barva	Obsah l	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm
2697 850 480	žlutá	60–130	360	820	420



### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Obj. č. 2697 850 48.

Náhradní víka – k dispozici různé barvy



## Pytle na odpadky 120l

- Ekologické pytle na odpadky z recyklovaného LDPE
- Vysoce pružné
- Vhodné například pro 120l stojany na odpadkové pytle nebo 120l úklidové vozíky

Obj. č.	Barva	Obsah l	Šířka mm	Výška mm	Tloušťka μm	Ks/rol
2697 850 431	modrá	120	700	1100	31	25
2697 850 432	černá	120	700	1100	31	25
2697 850 433	žlutá	120	700	1100	32	25
2697 850 434	zelená	120	700	1100	32	25
2697 850 435	červená	120	700	1100	32	25
2697 850 437	transparentní	120	700	1100	60	25



## Dávkovač na sáčky na psí exkrementy

- RAL 6005 – mechově zelený
- Pojme až 700 sáčků na psí exkrementy
- Pozinkovaný, práškově lakovaný ocelový plech
- Určen k montáži na zeď nebo trubku
- Trojúhelníkový zámek s odpovídajícím 8mm klíčem
- Jednoduchá obsluha

Obj. č.	Barva	Výška mm	Šířka mm	Hloubka mm	Hmotnost kg
2697 850 412	mechově zelená	443	310	64	3

**NOVINKA**



## Sáčky na psí exkrementy, červené

- Snadné nalezení a oddělení sáčku
- 3x podélně perforovaný okraj

Obj. č.	Barva	Výška mm	Šířka mm	Tloušťka μm	Balení ks
2697 850 408	červená	310	200	15	1000



## Hliníkové schůdky dvojité



- Přístup z obou stran
- Integrovaná pevná rozpěra, dva stabilní řemeny
- Profilované protiskuzové stupně o šířce 80 mm, pro vyšší bezpečnost přinýtované
- Protiskuzové patky



EN  
131

Obj. č.	Počet příček	Délka mm	Hmotnost kg
2695 576 003	2x 3	649	3,4
2695 576 004	2x 4	865	4,2
2695 576 005	2x 5	1081	5,1
2695 576 006	2x 6	1297	6,1
2695 576 007	2x 7	1513	7,1



NAVŠTIVTE NÁŠ E-SHOP!

Všechny produkty naleznete také  
v našem internetovém obchodě:

[WWW.RECA.CZ](http://www.reca.cz)



## Jednoruční svěrka EZ360 s otočnou rukojetí

- Inovativní mechanismus otáčení o 360° před upnutím i po upnutí
- Dvanáctistupňová aretace rukojeti
- Velké upínací plochy s odnímatelnými krytkami
- Upínací síla až 1400 N
- Jednoduchá změna polohy – k uvolnění není potřeba nářadí
- Snadné ovládání jednou rukou

Obj. č.	Rozpětí mm	Vyložení mm	Tloušťka mm	Šířka rozevření mm	Hmotnost kg
3655 802 115	150	80	18 x 5	195–315	0,79
3655 802 130	300	80	18 x 5	195–465	0,87
3655 802 145	450	80	18 x 5	195–615	1,01
3655 802 160	600	80	18 x 5	195–765	1,10



## Silikon vysokoteplotní S300

### Vlastnosti:

- Teplotní odolnost do +260 °C (krátkodobě až do +300 °C)
- Odolný proti stárnutí, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi dobrá přilnavost ke sklu a proskleným povrchům
- Vulkanizuje do trvale pružné červené hmoty
- Jednosložkový, acetátově zesíťování

### Použití:

- Utěsnění spár a styků vystavených vyšším teplotám, např. v průmyslu a stavebnictví
- Utěsnění přípoju kotlů, kamen a rour (nahrazuje topenářský kyt)

### Technické informace:

- Přípustná celková deformace: 25 %

Obj. č.	Barva	Obsah ml	Balení ks
0898 313	červená	310	12



## Knoflíkové baterie

- Vysoce kvalitní lithiové knoflíkové baterie – ideální zdroj energie pro širokou škálu využití
- Stabilní výkon a dlouhá životnost
- Provozní teplota -20 až +60 °C
- Baterie nelze dobíjet

Obj. č.	Označení	Napětí V	Ø mm	Výška mm
0981 004 001	CR 1220	3	12,5	2
0981 004 002	CR 1616	3	16	1,6
0981 004 003	CR 1620	3	16	2
0981 004 004	CR 1632	3	16	3,2
0981 004 005	CR 2016	3	20	16
0981 004 006	CR 2025	3	20	2,5
0981 004 007	CR 2032	3	20	3,2
0981 004 008	CR 2430	3	24,5	3
0981 004 009	CR 2450	3	24,5	5



**NOVINKA**



# OUTLET

## Kapesní svítilna s inspekčním nástavcem a odnímatelnou rukojetí

Obj. č.: 0981 210 007 | doba svícení: 4 h



## Stavební světlo LED přenosné, 100 W

Obj. č.: 0981 301 858  
100 W | 6500 K | 420 x 650 x 420 mm



## LED žárovka E27 klasický tvar, 15 W

Obj. č.: 0551 502 013 | balení 10 ks  
15 W | 1521 lm | 4000 K | neutrální bílá | Ø 72 mm



## Adaptér pro korunku na mokré vrtání

Obj. č.: 0663 926 114 | W objímka, 1-1/4" čep

Obj. č.: 0663 928 114 | pro tříotvorový stroj



## Přesné kapesní posuvné měřítko

Obj. č.: 2680 152 0



## Nastavovací úhelník – pokosník

Obj. č.: 2685 702 0



## Zámečnický úhelník pozinkovaný

Obj. č.: 2685 590 006

## Přesný dílenský úhelník DIN 875

Obj. č.: 2685 550 705



## Přesný vlasový úhelník DIN 875

Obj. č.: 2685 365 150 | 150 x 100 mm | 25 x 7 mm





### reca spol. s r. o.

Olomoucká 36, 618 00 Brno  
Tel.: +420 548 210 880-882

Tůrkova 22a, 149 00 Praha  
Tel.: +420 272 661 350-353

reca@reca.cz    www.reca.cz

Veškeré informace v této brožuře jsou orientační a uvádíme je podle našeho nejlepšího vědomí a svědomí. Popisy i ilustrace jsou co nejvěrnější. Vyhrazujeme si právo na změny bez předchozího upozornění např. v případě dalšího vývoje nebo inovací. Nepřebíráme odpovědnost za důsledky případných tiskových chyb nebo nesprávného použití produktů. Přetisk, včetně výňatků, je povolen pouze s písemným souhlasem společnosti RECA.