

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



RECA FOCUS

Platí od 01.04.2023 do 31.05.2023

www.reca.cz

Brush kulatý kartáč s hřídelí

Univerzální využití v přímých bruskách s regulací otáček.

Použití:

- Snadné odstranění otřepů, začištění, jemné dokončovací práce a odstranění náběhových zbarvení

Doporučujeme:

- Pracovní rychlost pro dokonalou finalizaci: 12 000 až 15 000 ot./min
- Životnost kartáče je maximální pouze při mírném tlaku!

Výhody:

- Tenké, pružné štětiny umožňují rychlé dokončovací práce s konstantním výsledkem
- Odstraňování tenkých povrchových vrstev za minimalizace vzniku prachu a tepla

Max. rychlost 50 mm: 30 000 ot./min, doporučená rychlost: 15 000 ot./min

Max. rychlost 75 mm: 20 000 ot./min, doporučená rychlost: 12 000 ot./min

Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Ø hřídel mm	Zrnitost	Barva	Balení KS
0668 850 008	50	6,4	6	80	žlutá	10
0668 850 012	50	6,4	6	120	šedá	10
0668 875 008	75	6,4	6	80	žlutá	10
0668 875 012	75	6,4	6	120	šedá	10

NOVINKA



Brush Mop kotoučový kartáč

Kotoučový kartáč RECA Brush Mop M14 pro úhlové brusky s regulací otáček.

Použití:

- Univerzální využití v úhlových bruskách s regulací otáček
- Pro jemné leštění a odstraňování laků, barev, rzi a náběhových zbarvení

Doporučujeme:

- Zrnitost 50 a 80 pro odstraňování rzi a barev
- Zrnitost 120 pro šetrné čištění a jemné broušení

Výhody:

- Výborně se přizpůsobí struktuře obrobku
- Odstraňuje tenké vrstvy z většiny povrchů bez poškození podkladové vrstvy
- Minimalizace vzniku prachu a tepla

Maximální rychlost: 12 000 ot./min,

Doporučená rychlost: 10 000 ot./min

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Zrnitost	Barva	Balení KS
0668 816 005	115	M14	50	zelená	5
0668 816 008	115	M14	80	žlutá	5
0668 816 012	115	M14	120	šedá	5

NOVINKA



Brush kotoučový kartáč

Univerzální; s přírubou/adaptérem

Použití:

- Snadné odstranění otřepů, začistění, jemné dokončovací práce a odstranění náběhových zbarvení
- Pro univerzální využití ve stolních bruskách

Doporučujeme:

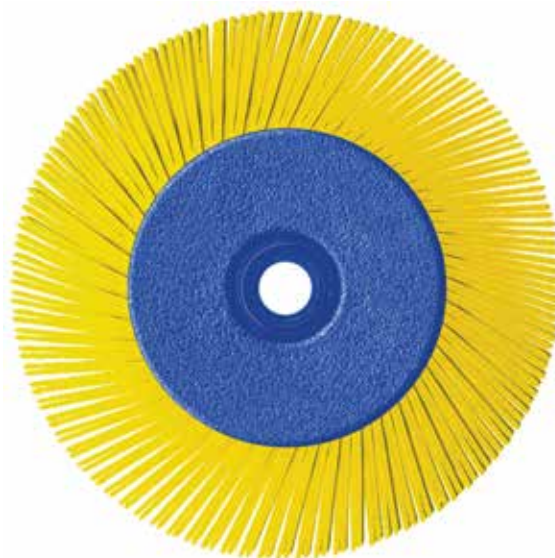
- Pracovní rychlost pro dokonalou finalizaci: cca 1000 – 4000 ot./min
- Životnost kartáče je maximální pouze při mírném tlaku!

Výhody:

- Tenké, pružné štětiny umožňují rychlé dokončovací práce s konstantním výsledkem
- Odstraňování tenkých povrchových vrstev za minimalizace vzniku prachu a tepla

Maximální rychlost: 6000 ot./min. doporučená rychlost: 4000 ot./min
Včetně adaptéru na 12,7/15,9/19/22,2/25,4 mm

Obj. č.	Ø mm	Zrnitost	Barva	Balení KS
0668 817 003	152	36	hnědá	1
0668 817 005	152	50	zelená	1
0668 817 008	152	80	žlutá	1



Brush sada adaptéru/přírub

12,7 / 15,9 / 19 / 22,2 / 25,4 mm

Sada adaptéru/přírub 12,7/15,9/19/22,2/25,4 mm

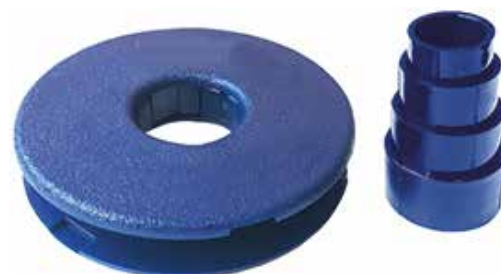
Vhodné pro RECA Brush 152 mm

[Obj. č. 0668 817 003](#)

[Obj. č. 0668 817 005](#)

[Obj. č. 0668 817 008](#)

Obj. č.	Obsah	Balení KS
0668 800 001	5 dílů	1



Upínací trn

Obj. č.	Ø mm	Rozteč mm	Délka mm	Balení KS
0666 913 652	6	13	52	1
0666 913 867	8	13	67	1



Řezné kotouče na nerez

Řada ultra i – specialista na nerez

Vhodné i pro nerezovou ocel; bez obsahu železa, síry a chloru ($\leq 0,1\%$).

Příjemný a měkký řez, nehrozí náletová rez. Velmi dobrý řezný výkon na nerezové oceli, oceli, hliníku a dalších neželezných kovech.

Rychlost:

- Nejrychlejší řezání
- Bez náběhového zabarvení
- Agresivní kotouč
- Okamžitě se zařezává do materiálu, „neutíká“

Bezpečnost a komfort:

- Drsné boční povrchy
- Nehrozí zasekávání kotouče v silných materiálech
- Extrémní zatížitelnost
- Bezpečnostní směrnice OSA

Komfort:

- Precizní řezání bez chvění a otřepů
- Čistý řez, není zapotřebí dopracovávání
- Minimální prašnost, výrazně méně brusného prachu

Životnost:

- Rovnoměrné rozdělení brusných zrn
- Maximální výkon po celou dobu práce
- Vrstvený korund
- Speciální pojivo eliminuje předčasné vypadávání brusných zrn

Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Provedení	Balení KS
0670 001 125	125	1,0	rovný	25



RECA řezný kotouč

F1/i, specialista na nerez

- Řezný kotouč bez obsahu železa, síry a chloru ($\leq 0,1\%$) (nevzniká náletová rez) s příjemným a měkkým řezem.
- Velmi dobrý řezný výkon u oceli, hliníku a ostatních neželezných kovů.

Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Provedení	Balení KS
0670 016 125	125	1,0	rovný	25



Lamelové brusné kotouče

Flex-Mop

- Úhel přiložení 15–20° a vydutý tvar umožňují rovné i plošné výbrusy
- 60 lamel se zirkonkorundem je upevněno na tkanině s pojivem z fenolových pryskyřic
- Pestrá škála použití
- Zaručeně bezpečné a vhodné na všechny materiály (vč. A2)

Obj. č.	Ø mm	Zrnitost	Balení KS
0666 012 540	125	40	25
0666 012 560	125	60	25
0666 012 580	125	80	25



Diadrill Keramik

Sada, 4 díly

- Extrémní výkon
- Pro použití v úhlových bruskách

Aplikace:

- K vrtání tvrdé kameniny, žuly, mramoru a keramiky

Obj. č.	Obsah
0663 799 040	Po jednom keramickém vrtáku RECA o průměru 35, 40, 50 a 68 mm

* Po 30 sekundách je nutné dodržet krátké chladicí pauzy!



Diadrill Keramik

Sada, 8 dílů

- Extrémní výkon
- Pro materiál o síle 8–10 mm
- K použití v úhlových bruskách
- S voskovým jádrem pro lepší chlazení
- S adaptérem vhodné i do vrtaček

Použití:

- Pro vrtání těžkých porcelánových obkladů, žuly, mramoru a keramiky*

Obj. č.	Obsah
0663 799 007	Po 2ks 6 x 35, 8 x 35, po 1ks 10 x 35, 12 x 35, 14 x 35, včetně adaptéru M14

* Po 30 sekundách je nutné dodržet krátké chladicí pauzy!



RECA ultra+ sada kuželových záhlubníků HSS TiAlN

6 dílů

HSS-CO TiAlN, DIN 335, tvar C



3břité záhlubníky pro odjehlování se vyznačují novou geometrií obrábění. Extra široká upínací plocha zajišťuje optimální odvod špon a tepla, čímž se enormně zvyšuje životnost nástroje. Variabilním chodem vzniká dokonalá zahloubená plocha. Povrchová úprava TiAlN (nitrid titanu a hliníku) dále zlepšuje fungování a prodlužuje životnost.

Oblast použití:

- Ocel
- Litina
- Nerez
- Barevné a lehké kovy

Výhody:

- Rychlejší zahlubování díky variabilnímu odlehčovacímu broušení.
- Úzká řezná hrana snižuje abrazivní opotřebení a prodlužuje životnost
- Extrémně hladký chod vede k perfektnímu zapuštění
- Povrchová úprava TiAlN prodlužuje životnost, zvyšuje rychlost řezání a eliminuje chvění
- Díky stopce TRICON se neprotočí ve sklíčidle
- Univerzální použití – pro materiály do 1100 N/mm², vhodné pro ocel i nerezovou ocel (záhlubníky jsou označeny modrým a zeleným kroužkem)



Poznámka:

U těžko obrobitelných materiálů, např. nerez, je třeba snížit posuv

Obj. č.	Sada-Obsah
0617 910 006	Ø 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5



Kazety spirálových vrtáků ultra HSS-O

DIN 338, Typ N, pravořezný 135°, vybrušovaný

- Nejčastěji používané vrtáky od 1,0 do 5,0 mm jsou v kazetě dvakrát
- (Ø 1,0 a 1,5 mm v provedení 0624)
- Robustní plastová RECA Plus



Obj. č.	Provedení	Stoupání mm	Obsah sady
0620 004 913	Kazeta, 34 dílů	0,5	1,0 - 13,0 (po 2 x 1,0 - 5,0)



Sada stupňovitých vrtáků HSS-TiAlN

3 díly

Ideální nástroj pro opracování plechu! V jednom kroku lze plechy centrovat, navrtat i odjehlit. Všechny stupňovité vrtáky jsou opatřeny laserově vypálenou stupnicí, aby byly údaje o průměru vrtáku vždy čitelné.

Použití:

Elektrotechnika a montáž rozvaděčů, sanitární a topenářská technika, autoservisy, strojírenství a mnohé další
Barevné kovy, plechy z nerezové oceli, plasty, plexisklo, různé druhy dřeva a všechny běžné ocelové plechy do tloušťky 4 mm

Stopka TRICON optimálně přenáší výkon:

- Neprotáčí se ve sklíčidle, nerýhuje materiál
- Neupíná se do sklíčidla příliš hluboko – optimální pružnost, ochrana sklíčidla díky menší síle při jeho povolování a utahování

Obj. č.	Sada-Obsah
0692 730 000	po 1 ks.: Ø 4 - 12 mm, 1 mm stoupání, 9 stupňů, velikost 09; Ø 4 - 20 mm, 2 mm stoupání, 9 stupňů, velikost 1; Ø 6 - 30 mm, 2 mm stoupání, 14 stupňů, velikost 2



Strojní závitníky HSS-Co5

EVO sada závitníků a vrtáků pro závit M4 - M10

Sada spirálových vrtáků, závitníků a záhlubníků

Oblast použití:

- Vhodné pro téměř všechny kovy
- Pro průchozí díry

Výhody:

Vysoce kvalitní plastová kazeta se závitníky a vrtáky + 12,4 mm ultra záhlubník vložené do pěnové výplně.

Obsahuje:

- po 1 ks EVO závitník: M4, M5, M6, M8, M10
- po 1 ks EVO vrták ø: 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5
- 1 x ultra záhlubník 12,4 mm

Obj. č.	Provedení	Obsah
0623 804 410	11 dílů	M4-M10 (po 1) 3,3 - 8,51 (po 1) záhlubník ultra 12,4



Sada hadovitých vrtáků

v dřevěné kazetě

- Rychlé vrtání přesných hlubokých otvorů do masivního dřeva (např. trámů)
- Samovtahovací špička zavádí vrták do materiálu
- Vrtání bez otřepů
- Dlouhá životnost díky vytvrzené spirále
- Optimalizovaná geometrie drážky urychluje vrtání a zlepšuje odstraňování třísek

Obj. č.	Obsah sady mm	Celková délka mm	Délka drážky mm
0616 460 000	10, 12, 14, 16, 18, 20	460	390



Válcové pily

Bimetal pro ocel a nerez

Použití:

Vhodné pro ruční a stojanové vrtačky

Při řezání kovů používat chladicí prostředek

U nerezové oceli snížit otáčky

Pravidelně odstraňovat špony, aby se zabránilo přehřátí

Oblast použití:

Vhodné na ocel, nerez, litinu, měď, hliník, bronz, plast a dřevo

Extrémní ozubení:

- Nejrychlejší prostup materiálem při řezání s minimálním vylamováním zubů
- Snadné navrtávání
- Rozteč zubů Vario 4/6Z HSS-Co8 (8 % Co):
 - nejrychlejší odvod tepla – maximální životnost nástroje
 - vysoká kvalita řezu

Obj. č.	Ø mm	Palec Ø	Hloubka řezu 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



Příslušenství k válcovým pilám

Obj. č.	Označení	Typ drážky	Délka mm	Pro Ø mm
0609 102 110	Upínání pro válcové pily	SK 11	-	32 - 152
0609 105 007	Pružina pro válcovou pilu	-	-	-
0609 105 080	Středící vrták pro upínání A1, A2	-	80	6,4
0609 105 300	Prodloužení A5 pro upínání A2	-	300	-



Balíček vrutů do dřevotřísky včetně bitů

Obsah:

RECA Torx Bit 1/4"

TX10, TX15 (2x), TX20 (2x), TX25 (2x), TX30 (2x), TX40 (1x), držák bitů

RECA vruty do dřevotřísky se zápustnou hlavou, částečný závit, žlutý zinek

TX 20 4x40 (2.000 ks), 4x50 (1.000 ks), 4x60 (1.000 ks), 4x70 (600 ks)

TX 25 5x100 (100 ks), 5x50 (1.000 ks), 5x60 (500 ks), 5x70 (400 ks), 5x80 (100 ks), 5x90 (100 ks)

TX 30 6x100 (100 ks), 6x120 (100 ks), 6x160 (100 ks), 6x180 (100 ks), 6x60 (400 ks), 6x70 (200 ks), 6x80 (200 ks)

RECA vruty do dřevotřísky se zápustnou hlavou, závit k hlavě, žlutý zinek

TX20: 4x40 (2.000 ks)

Obj. č.	Obsah
1176 000 001	10.001 ks



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

RECA sada torzních bitů - 32 dílů
Obj. č. 0702 930 084

Balíček vrutů do dřevotřísky včetně bitů

Obsah:

RECA TX Bit Set

TX10, TX15 (2x), TX20 (2x), TX25 (2x), TX30 (2x), TX40 (1x), držák bitů

RECA šrouby do dřevotřísky se zápustnou hlavou, polozávit, pozinkované

TX20: 4x50 (1000 ks), 4x60 (500 ks), 4x70 (500 ks), 4,5x50 (500 ks), 4,5x60 (200 ks)

TX25: 5x50 (250 ks), 5x60 (500 ks), 5x70 (600 ks), 5x80 (500 ks), 5x90 (200 ks), 5x100 (100 ks), 5x120 (100 ks)

TX30: 6x50 (250 ks), 6x60 (200 ks), 6x70 (100 ks), 6x80 (100 ks), 6x90 (100 ks), 6x100 (100 ks), 6x120 (100 ks), 6x140 (100 ks)

RECA šrouby do dřevotřísky se zápustnou hlavou, celozávit, pozinkované

TX20: 4x30 (1000 ks), 4x35 (1000 ks), 4x40 (1000 ks)

TX25: 5x30 (500 ks), 5x40 (500 ks)

Obj. č.	Obsah
1178 000 001	10.001 ks



Balíček vrutů do dřevotřísky včetně sady bitů



NEREZ A2

Obsah:

RECA TX sada bitů Inox

TX10, TX15 (2x), TX20 (2x), TX25 (2x), TX30 (2x), držák bitů

RECA vruty do dřevotřísky se zápustnou hlavou, částečným závitem, nerez A2

TX20: 4x40 (500 ks), 4x50 (500 ks), 4x60 (500 ks)

TX25: 5x50 (200 ks), 5x60 (200 ks), 5x70 (200 ks), 5x80 (200 ks), 5x100 (100 ks), 6x60 (200 ks), 6x80 (100 ks), 6x100 (100 ks), 6x120 (100 ks)

RECA vruty do dřevotřísky se zápustnou hlavou, se závitem k hlavě, nerez A2

TX20: 4x20 (500 ks), 4x30 (500 ks), 4x40 (500 ks)

TX25: 5x30 (500 ks), 5x40 (200 ks), 5x50 (200 ks), 6x40 (200 ks), 6x50 (200 ks), 6x60 (200 ks)

Obj. č.	Obsah
1183 000 001	6.001 ks



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Šroubovací kartuše Powergas
Obj. č. 2694 362 600

RECA letovací lampa piezo



- Letovací lampa vybavená hořákem s předehřevem plynu
- Díky kompaktnímu provedení se vejde do každého kufříku s nářadím
- Piezoelektrické zapalování
- Průměr hlavy hořáku 20 mm
- Výkon 1,8 kW
- Dodávána bez kartuše s plynem

Obj. č.	Provedení	Spotřeba plynu g/h
2694 362 112	Piezo zapalování	140



Žebříky

Víceúčelové, třídílné, hliníkové



- Třídílné hliníkové žebříky ELKOP vhodné pro práci ve velkých výškách
- Pro profesionály i kutily
- Lze použít jako štafle i opěrný či výsuvný žebřík
- Ocelové spoje umožňují snadné a bezpečné prodloužení žebříku
- Široká základna zajišťuje stabilitu i ve velkých výškách
- Popruhy odolné proti povětrnostním vlivům
- Extrémně stabilní profilované příčky pro bezpečný výstup i sestup
- Samočinné jisticí háčky zamezují nechtěnému rozevření žebříku při používání nebo transportu
- Protiskluzové plastové patky podporují stabilitu žebříku

Obj. č.	Počet příček	Délka m	Hmotnost kg
2695 576 021	3 x 7	1,9 / 2,76 / 3,99	10,5
2695 576 025	3 x 11	2,9 / 4,2 / 6,3	17,1



Robustní 30zubá ráčna

S přepínačem směru otáčení v hlavě

- Tolerance přesnosti vypnutí při dosažení nastavené hodnoty: $\pm 3\%$
- Přesnost opakování a preciznost při min. 5.000 cyklech zátěže
- Ke kontrolovanému utahování doprava i doleva
- S rýhovaným přepínačem směru otáčení
- Změna směru otáčení se provádí prostrčením hnacího čtyřhranu
- Dvojitá stupnice v dělení Nm- a lb/ft-k preciznímu nastavení
- Včetně jemně dělitelné mikrometrické stupnice Nm k jemnému a preciznímu nastavení
- Velké kontrolní okénko s lupou optimalizuje odečitelnost
- Zřetelně slyšitelné a citelné vypnutí točivého momentu
- Nastavení točivého momentu rychle a bezpečně otáčením rukojeti
- Bezpečná možnost zajištění na rukojeti
- Ergonomická a dobře do ruky padnoucí dvousložková rukojeť s měkkou zónou
- Čtyřhran podle DIN 3120 – ISO 1174 s kuželovou aretací
- Individuální sériové číslo k snadné identifikaci produktu
- Včetně certifikace podle DIN EN ISO 6789

Obj. č.	Upínání	Utahovací moment Nm	Stupnice Nm	L mm	Hmotnost kg
0700 501 200	1/2"	40 - 200	1,0	500	1,30



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Sada šroubovacích nástavců 1/2"
Obj. č. 1695 616 900

1/2"



Pozor: Po každém použití uvolněně otáčením klíče zpět do nulové polohy momentový mechanismus.

RECA Multi Strip odizolovávací nástroj

Univerzální odizolovávací nástroj

- Rychlé a precizní odpláštění a odizolování všech běžných kulatých a instalačních kabelů do vlhkého prostředí
- Nová, ergonomická pistolová rukojeť pro snadnější stříhání, stahování a dlouhé řezy při odpláštění
- Kónicky zúžené zakončení nástroje pro lepší přístupnost v těsných prostorech
- Odizolovávací přípravek pro průřezy kabelů 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm²
- Jednoduché vkládání jednožilových vodičů k odizolování díky pozičnímu žebrování
- S otvírací pružinou a pojistkou proti samovolnému otevření
- Komfortní vložení koaxiálního a datového kabelu díky rozevíracímu konci nástroje
- Vícekomponentní design s částí z měkkého plastu pro komfortní manipulaci a jisté držení
- Tělo ze stabilního plastu se skelnými vlákny

Obj. č.	Délka mm	Hmotnost g
0695 300 300	135	93



Odizolovávací kleště

Multistrip 10, samopřizpůsobivé

Plně automatizované přizpůsobení různým tloušťkám izolace závislé na průřezu – u vícdrátových měděných a hliníkových vodičů v rozsahu 0,03 až 10,0 mm², u jednodrátových vodičů do 6 mm².

Obj. č.	Pro mm ²	pro AWG	Délka mm
0695 410 001	0,03 - 10	32 - 7	195



Sada kleští VDE 2K

Izolované, 4 díly v kartonu

- Kleště jsou jednotlivě testované dle VDE a DIN 7437 k práci v dosahu do 1000 V nebo 1500 V.
- Ergonomicky tvarovaná, silnostěnná dvousložková rukojeť umožňuje bezpečnou práci bez prokluzování.
- **Materiál:** Kovaná nástrojová ocel
- **Povrchová úprava:** chrom



Obj. č.	Sada-Obsah
0703 081	Kombinované kleště 180, Boční štípačky 180, kleště s protaženými čelistmi rovné 200, kleště s protaženými čelistmi zahnuté 200



Sada kleští VDE 2K

Izolované, 4 díly v kartonu

- Kleště jsou jednotlivě testované dle VDE a DIN 7437 k práci v dosahu do 1000 V nebo 1500 V.
- Ergonomicky tvarovaná, silnostěnná dvousložková rukojeť umožňuje bezpečnou práci bez prokluzování.
- **Materiál:** Kovaná nástrojová ocel
- **Povrchová úprava:** chrom



Obj. č.	Sada-Obsah
0703 082	Kombinované kleště 180, Boční štípačky 160, odizolovávací kleště 160, nůžky na kabely 165



Šroubovák ultra E-Slim VDE

Sada

- V rukojeti zapuštěné komory z flexibilního plastu zajišťují optimální přizpůsobení v každé ruce
- Rukojeť je o 30 % tenčí než běžné rukojeti
- Kulaté čepele až o 50 % tenčí
- Symbol drážky a velikosti na čepičce rukojeti
- Izolace čepele je nastříkaná přímo na čepel a garantuje bezpečný provoz až 1000 V
- Individuální zkoušení každého šroubováku ve vodní lázni při 10.000 V dle normy ISO 60900
- Rukojeť: roll off v rukojeti hlavy zabraňuje převrácení šroubováku, otvor pro zavěšení nebo vložení páky
- Čepel: kulatá, izolovaná
- Drážka: "Black Tip" pro přesné uchycení



Obj. č.	Sada-Obsah
0701 500 506	7 dílů: velikost 3 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4 x 0,8 / 5,5 x 1 / 6,5 x 1,2 / PH 1 / 2
0701 500 507	4 díly: TX 10 / 15 / 20 / 25



Čisticí hadřík 100% bavlna

- 100% kroužkováná bavlna
- Křížová vazba
- Přírodní zbarvení – do bíla

Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Balení KS/BAL
2697 850 801	250	300	10

NOVINKA



RECA Toolbox XL

- Kovové uzávěry
- Prostorná spodní přihrádka pro uložení nářadí
- Vnitřní vložka
- Část pod držadlem z protiskluzové pryže
- Lze dát visací zámek

Obj. č.	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm	Hmotnost kg
0700 001 213	560	340	340	3,1



Skořepinový kufr na nářadí

Skořepinový kufr na nářadí "Basic", Tool Case

- Z vysoce odolného ABS plastu
- Robustní hliníkový rám s ochranou hran
- Dva integrované kovové zámky
- Kryt pantů
- Variabilní dno
- Úložná plocha s 22 přihrádkami
- Přihrádka na dokumenty formátu A4
- Maximální nosnost: 25 kg

Obj. č.	Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Hmotnost kg	Balení KS
0695 007 001	490	188	365	4,5	1



Brašna na nářadí

Tool-Bag

- Z odolné plastové tkaniny, dvojitá
- Zada s průběžným gumovým pásem a dvojitým poutkem
- Přinýtovaná kapsa na hřebíky (hluboká cca 80 mm)
- Přinýtovaný držák a smyčka na kladivo
- 3 otevřené a 2 uzavřené přihrádky
- Popruh s nastavitelnou délkou a klipem

Obj. č.	Provedení	Balení KS
2691 385 141	Brašna na nářadí	1



Svěrka Omega

Sada 5 dílů

- Upínací síla až 5000 N
 - Ergonomicky tvarovaná dřevěná rukojeť
 - Pevné rameno z profi oceli, klouzavé rameno kované
 - Desky lze vyměnit bez nářadí
 - Tvrzené smykadlo a pevné rameno pro pružné a elastické upínání
- Univerzální použití na obrábění dřeva a kovu

Obj. č.	Sada-Obsah mm
0709 000 001	Šroubové svěrky, rozteč: 200, 200, 300, 300, 400



Trhač matic

dvoubřitý

- Na roztržení neuvolnitelných matic
- Na roztržení neuvolnitelných matic třídy 5, 6 a 8

Obj. č.	Model	Pro šířku klíče mm	Hmotnost g	Velikost klíče mm
4650 540 002	54-2	10 - 27	480	17
4650 540 003	54-3	17 - 36	720	19



Pracovní stůl

Pracovní deska:

- Z masivních bukových špalíků, zkosená a oboustranně naolejovaná; tloušťka 40 mm
- Stabilní skříňka z ocelového plechu:
- Výška 800 mm, šířka 572 mm, hloubka 600 mm
- 5 zásuvek (výšky 1x 90 mm, 1x 120 mm, 1x 150 mm, 2x 180 mm)
- Nosnost max. 100 kg/zásuvka
- Centrální zamykání, zajištění zásuvek proti vysunutí
- Lakování: skříň RAL 9011 černá, lišty RAL 6018 zeleň RECA
- Nohy pracovního stolu – stabilní ocelový U-profil, výška 800 mm

Obj. č.	Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm
1961 000 201	2000	700	840



Regál na kola a pneumatiky

- Oboustranné vyjmutí a zaskladnění kol
- Možnost více pater/polic
- Nosnost do 150 kg na polici
- Výšku úrovní lze nastavit v krocích po 25 mm
- Zesílení pomocí příčných nosníků pneumatik
- Pozinkováno
- Skladování šetrné k pneumatikám prostřednictvím optimalizovaných příčnic pneumatik nebo skladování na zaoblených širokopásmových tyčích
- Individuální přizpůsobení různým velikostem kol, pneumatik a ráfků
- Rychlá montáž jednoduchým zacvaknutím



Obj. č.	Výška mm	Šířka mm	Hloubka mm	Provedení
1 4963 000 050	2000	1200	400	Základní regál
2 4963 000 051	2000	1200	400	Přídavný regál

Protahovací pero ze skelného vlákna

Profi-set o Ø 4,5 mm

Protahovací pero ze skelného vlákna Profi-set o Ø 4,5 mm – RUNPOTEC
RTG Ø závitu 6 mm s masivní ocelovým navíjecím stojanem
(pozink / práškově lakováno)

Včetně příslušenství:

- 1 x protahovací pero
- 1 x oko
- 1 x váleček
- 1 x speciální lepidlo
- 1 x spojovací objímka
- 2 x koncová objímka

Oblast použití:

- Rozměry trubek od 30 do 80 mm

Výhody:

- Včetně ocelového navíjecího stojanu
- Odvíjecí dvojité systém (automatická odvíjecí brzda a rychlé odvíjení)
- Přídavná brzda
- Tahové zatížení ze skleněných vláken: až 1300 kg, celkové tahové zatížení: 220 kg

Obj. č.	Pracovní délka m	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm	Hmotnost g
0695 990 040	60	380	500	250	5,03
0695 990 041	80	380	500	250	5,48



Natahovač optických kabelů GFS 3

S počítadlem metrů

- Jádru skleněných vláken opláštěné polypropylenem
- Integrované digitální počítadlo metrů
- Optimální pro trubky o průřezu 10–50 mm (i pro již osazené trubky)
- Vodicí hrot vyrovnává zakřivení a zabráňuje zalomení
- Automatická ochrana proti zpětnému posuvu
- Rychlý přístup pro servis
- Stabilní provedení
- Obzvláště nárazuvzdorný box s ergonomickým madlem a protiskluzovou vrstvou
- Včetně poutka pro vytahování kabelu
- Celková pevnost v tahu při přetržení kabelu 130 kg

Rozsah dodávky:

1 x GF3 s počítadlem metrů v plastovém boxu, na obou stranách koncovka s ochranou proti zalomení

Příslušenství v boxu:

1 x vodicí hrot s kompenzací zakřivení, 1 x koncovka proti zalomení RTG o průměru 6 mm, 1 x pomůcka pro zasouvání, 1 x speciální lepidlo 3g, 1x poutko pro vytahování kabelu (vnější průměr 14 mm), 6 x lepicí vložka (průměr 3 mm), 3 x tažné oko (průměr 7 mm), 1 x počáteční smyčka/očko (průměr 11 mm), 1 x spojovací objímka, 2x montážní klíč

Obj. č.	Výrobek	Délka m	Ø mm	Šířka mm	Hloubka mm	Hmotnost kg
0695 990 021	Natahovač optických kabelů GFS 3	30	3	245	295	1,38



NOVINKA



RECA vodováha Torpedo 360

Špičková, kompaktní vodováha Torpedo 360 je vybavena silnými magnety a libelou, kterou lze nastavit o 360°. Díky tomu umožňuje zkontrolovat každý úhel.



- Kompaktní, přitom však robustní provedení – odlitek z tlakového hliníku; s jednou horizontální libelou (pro měření 1% a 2% sklonu) a jednou otočnou libelou
- Úzký zkosený profil
- Mimořádně silné magnety pro přilnutí ke kovovým stavebním prvkům – volné ruce při vyrovnávání a seřizování sloupků či nosníků
- Přesně vyfrézovaná měřicí plocha s V-drážkou pro optimální přilnutí ke trubkám
- Otočná libela (pod úhlem 360°) pro vytváření a přímé testování jakýchkoliv úhlů (např. potrubí)
- Jedinečná výrobní technologie zajišťuje dlouhodobou přesnost – přesnost měření v normální poloze $\pm 0,5$ mm/m, ve sklopené poloze $\pm 0,75$ mm/m

Vybavení:

- 1 šestikroužková horizontální libela
- 1 vertikální libela
- 1 otočná úhlová libela (tolerance měření úhlu $\pm 0,3^\circ$)
- 1 vyfrézovaná plocha s V-drážkou
- Systém magnetů ze vzácných zemin (až 5x silnější než běžné feritové magnety)



Obj. č.	Přesnost mm/m	Délka mm
0705 400 030	0,5	250

Měřicí pásmo 2K

- Nová, uzavřená konstrukce rámu nabízí vysokou odolnost proti ohybu či zlomení.
- Velká rukojeť pro dobrý úchop a bezpečnou manipulaci.
- Stabilní kliku lze snadno uzpůsobit pro leváky
- Ložiska se starají o hladký chod klikového mechanismu a zvyšují jeho životnost
- Navinuté pásmo je chráněno proti mechanickému namáhání
- Očko pásma může být zafixováno k rámu, čímž se zamezí zlomení pásma
- Stabilní, přesný sklopný hák pro one-man použití
- Na začátku měřicího pásma je hák
- Stupnice v mm
- Třída přesnosti EG II



Obj. č.	Provedení	Délka m	Šířka mm
0705 271 30	ocel	30	13
0705 271 50	ocel	50	13

Vícepaprskový laser

NEDO X-Liner 6



Samonivelační zelený laser s horizontálním laserovým paprskem 360° a čtyřmi vertikálními laserovými paprsky pro nivelace, vyrovnávání a přenášení pravých úhlů v interiéru.

- Rychlé vyrovnání os pomocí vodováhy a jemného posuvu
- Promítá laserový kříž na čtyři stěny, strop i podlahu
- Vhodný pro použití na staveništi
- Magnetické tlumení
- Připojení stativu
- Napájení prostřednictvím Li-Ion akumulátoru, ev. baterií.

Obj. č.	Přesnost	Provedení
2687 902 030	+/- 0,3 mm/m	Samonivelační rozsah +/- 3°, zelený laser (třída 2) 515 nm, 1 mW, provozní doba až 25 h, Li-ion baterie 7,4 V / 2 600 mAh, krytí IP 54

Rozsah dodávky: X-Liner 6, multifunkční podstavec s integrovaným jemným posuvem, akumulátor, nabíječka, přihrádka na náhradní baterie, laserové brýle, terčik a přepravní kufřík.



1/2" nástrčné klíče pro rázový utahovák

Krátké provedení

- DIN 3129/ISO 2725-2
- Vnitřní šestihran vs. vnitřní čtyřhran DIN 3121/ISO 1174
- Fosfátovaný povrch
- Provedení: chrom-molybdenová ocel



Obj. č.	SW	Délka mm	D1 mm	D2 mm
0700 121 107	7	38	14	25
0700 121 109	9	38	15	25

Poznámka: Nutné zajištění drážky a otvoru pojistným spojovacím kolíkem a pojistným O-kroužkem



NOVINKA



Míchadlo WK

Míchadlo pro ruční míchače či vrtačky

Všestranné míchadlo WK se vyznačuje vysoce kvalitním provedením.

Dvě široké míchací spirály zajišťují důkladné promíchání materiálu a rovněž snižují zátěž na pohon.

Vhodné na:

- Malty všech druhů
- Potěry
- Omítkové malty
- Lepidla na dlaždice
- Malty ze syntetické pryskyřice

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Délka mm
4700 640 112	120	HEXAFIX	590
4700 640 113	135	HEXAFIX	590
4700 641 200	90	10 mm	400
4700 641 250	120	13 mm	590



Míchadlo KR

Míchadlo pro ruční míchač Collomix s upínáním Hexafix

Míchací koš KR pracuje s vysokými smykovými silami, čímž zabraňuje tvorbě hrudek a zajišťuje rychlou homogenizaci hmoty. Příčná tyč usnadňuje odběr materiálu ode dna nádoby. Dobrá pohyblivost i v rozích. Snadné čištění díky nízké přilnavosti materiálu.

Vhodné na:

- Pružná lepidla
- Lepidla na dlaždice
- Lepicí/armovací malty
- Spárovací hmoty
- Výplňové hmoty

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Délka mm
4700 640 120	120	HEXAFIX	590



Míchadlo FM

Míchadlo pro vrtačky s upínáním 13mm

Klasické míchadlo na barvy zaujme svým všestranným využitím při střední zátěži. Optimální pro kutily i profesionály.

Vhodné na:

- Barvy
- Disperze
- Laky/lazury
- Pasty
- Nátěry
- Tekuté epoxidové pryskyřice
- Tmely

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Délka mm
4700 640 881	80	13 mm	400



Zajištění šroubů, střední pevnost

Střední pevnost

- Středně pevný univerzální produkt s vynikající odolností proti mazivům, rozpouštědlům, louchům a teplotám
- Díky vyšší viskozitě lépe vyplňuje štěrby
- Rychlé vytvrzení i na nerez a pasivovaných površích
- Odzkoušeno NSF/DVGW



Obj. č.	Provozní teplota °C	Konečná pevnost při 25°C h	Barva	Obsah g	Balení KS
0987 405 24	-55 - +150	3	Modrá	50	1
0987 405 26	-55 - +150	3	Modrá	250	1

ergo.



DO
VYPRODÁNÍ
ZÁSOB!



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Čistící kartáč s logem výročí
Obj. č. 2695 162 202



Eco Clean čistič povrchů

Pro účinné čištění povrchů z různých materiálů

vhodný na dřevo, plast a kámen. Snadno a rychle odstraňuje šedý film z nelakovaného dřeva a hluboké znečištění kamenných a plastových povrchů. Využití najde také v interiéru, např. v koupelnách a sanitárních místnostech.

K oživení všech povrchů ze dřeva, plastu a kamene. Pro efektivní čištění teras a fasád, zahradního nábytku, dlažby, dřevěných plotů, kamenných portálů, smaltovaných povrchů, plastových krytin atd.

- Vysoce účinný produkt na přírodní bázi
- Zabraňuje vzniku plísní a hniloby
- Biologicky rozložitelný
- Rychlé a snadné použití
- Polyethylenový obal šetrný k životnímu prostředí

Obj. č.	Provedení	Obsah l	Balení KS / paleta
0895 005 005	Kanistr	5	128



Čistič OIL-CLEAN

Beze zbytku odstraňuje mastné skvrny a skvrny od olejů, pryskyřic atd.

Kompletně odstraňuje skvrny z povrchů znečištěných olejem, jako jsou stroje a podlahy dílen

Použití:

- K použití ve vysokotlakých čisticích zařízeních – zředíte vodou v poměru 1:10
- Znečištěná místa nastříkejte a případně vykartáčujte
- Neovlivňuje negativně fyzikální, chemické a biologické vlastnosti vody a betonu
- K aplikaci je vhodná rozprašovací láhev pump up z řady RECA arecal



Pozor! Nepoužívat na hliník!

Obj. č.	Provedení	Obsah l	Balení KS
0893 5	Kanistr	5	1



RECA diaflex

3 ks univerzálního prémiového diamantového řezného kotouče diaflex ve výroční edici včetně upínací matice RECA No-Key M14

Symetrické uspořádání diamantů v segmentech umožňuje energický řez za sucha! Prémiové krátké segmenty umožňují trvale vysokou řeznou rychlost, chladičí otvory zajišťují extrémně dlouhou životnost kotouče. Průběžné laserové přivaření zajišťuje pevné spojení mezi tělem kotouče a segmenty a dělá z kotouče nepostradatelného společníka při zpracování mnoha tvrdých materiálů.

Vhodné na materiály:

- Žula
- Beton
- Železobeton
- Slínek
- Obecný stavební materiál



Obj. č.	Výška segmentu mm	Ø mm	Upínací otvor mm
0664 000 230	12	230	22,23



Vrták na střešní tašky



Oblast použití:

- Obklady a keramika až do tvrdosti 9
- Na zdivo např. cihly, slínek, přírodní kámen

Vlastnosti:

- K použití do vrtaček (bez přiklepu) a akumulátorových šroubováků
- Válcová stopka



Obj. č.	Ø mm	Pracovní délka mm	Celková délka mm	Balení KS
0650 914 075	4	40	75	1
0650 915 085	5	50	85	1
0650 916 100	6	60	100	1
0650 918 120	8	80	120	1
0650 910 120	10	80	120	1



Všechny produkty také najdete
v našem internetovém obchodě!

www.shop.reca.cz



Kliknutím zobrazíte eShop
PODÍVEJTE SE!



Mazací kartuše

Šroubovací kartuše SYSTEM REINER® (SR)

Obj. č.	Označení	Hmotnost g
0896 825 500	Vysoce kvalitní víceúčelové mazivo obsahuje antioxidanty, inhibitory koroze a vysokotlaké (EP) a protioděrové (AW) přísady, schválení pro specifikace MAN 283 Li-P2 a Mercedes-Benz 267.0, použití od -30°C do 120°C (max. 130°C), voděodolný	500



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Mazací lis dvouruční
Obj. č. 2697 190 001

Tukové kartuše

- Podle DIN 1284, vhodné pro všechny pistole na tuk 500 ccm

Obj. č.	Označení	Hmotnost g
0896 821 400	Víceúčelový tuk: pro všeobecné mazání strojů, zařízení a vozidel, použití od -30°C do +120°C (max. 130°C), voděodolný	400
0896 822 400	ARECAL víceúčelový tuk Graphit: pro mazání kluzných a valivých ložisek při vysokém zatížení, použití od -30°C do +130°C (max. 150°C), voděodolný	400
0896 825 400	ARECAL víceúčelový tuk EP: vysoce kvalitní tuk s antioxidanty, inhibitory koroze a aditivy EP/AW, schválení pro specifikace MAN 283 Li-P2 a Mercedes-Benz 267.0, použití od -30°C do 120°C (max. 130°C), voděodolný	400



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Mazací lis jednoruční
Obj. č. 2697 190 01

Svěrák s upínacími čelistmi na trubky

- Kovaná nárazuvzdorná ocel
- Ploché upínací čelisti – frézované a povrchově kalené
- Přídavné upínací čelisti na bezpečné upnutí kulatých trubek
- Vřeteno s dvouchodovým, válcovaným trapézovým závitem
- Vedení stavitelné s trvalým mazáním
- Dlouhá životnost i při drsném zacházení

Obj. č.	Rozpětí mm	Upínací výška mm	Šířka čelisti mm	Hmotnost kg
3653 880 120	120	150	82,5	10
3653 880 140	140	200	96	17,2
3653 880 160	160	225	117	24,9



Ochranné čelisti na svěrák

Hliníkové, žebrované, podélný hranol, magnetické

- Hliníkové, drážkované, magnetické
- Lehké, ale přesto robustní
- Umožňují šetrné upnutí citlivých materiálů
- Dodávány pouze v párech

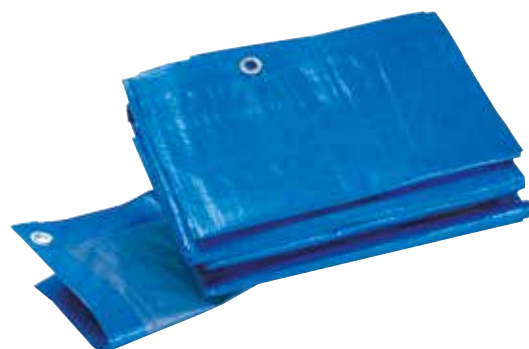
Obj. č.	Délka mm	Balení PÁR
3653 888 125	125	1
3653 888 135	135	1
3653 888 150	150	1



Krycí plachta

- Materiál: zesílená tkanina Polyethylen
- S kovovými průchodkami
- Rozteč os: 100 cm
- Silné provedení
- Hmotnost 180 g/m²

Obj. č.	Délka m	Šířka m	Hmotnost g/m ²
0693 800 002	2	3	180
0693 800 001	1,5	6	180
0693 800 003	3	4	180
0693 800 006	5	6	180
0693 800 009	6	10	180
0693 800 010	8	10	180



Úhelník magnetický Multi

30°, 45°, 60°, 90°

- Standardní úhly 45° a 90° a hrany 30° a 60°
- Středící otvor pro snadnou manipulaci
- Dva nýtové otvory pro jednoduché spojení více magnetů

Obj. č.	Délka mm	Výška mm	Zdvíhací síla kg	Hmotnost g
0709 200 003	95	110	25,0 - 40	760



VÝPRODEJ



Odizolovávací kleště

VDE, univerzální | Délka 165 mm | Hmotnost 210 g
[Obj. č.: 0703 999 015](#)



Stavební světlo

360° | 100 W
[Obj. č.: 0981 300 060](#)



LED žárovka E27 bílá

Tvar hrušky | Výkon 15 W | Ø 72 mm
[Obj. č.: 0551 502 013](#)



Spárové spojení střední pevnost

Střední pevnost | Barva žlutá
[Obj. č.: 0987 440 14](#)



Ultra Inox spirálový vrták HSS Co5

Ø: 13 mm
[Obj. č.: 0629 500 130](#)



Pracovní rukavice

RECA PU CUT C | velikost 7-10
[Obj. č.: 0687 932 107](#)
[0687 932 108](#)
[0687 932 109](#)
[0687 932 110](#)



Žebřík

Dvojitý hliníkový žebřík | Délka 3,77 m, 12 příček
[Obj. č.: 2695 513 012](#)



Svítilna s ochranným košem

Ruční pogumovaná svítilna 230 V | Výkon 60 W
[Obj. č.: 2691 976](#)



Strojní závitník HSS-E

DIN 376 forma C | Ø 12 M | Délka 110 mm
[Obj. č.: 1645 12](#)



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 shop.reca.cz

Veškeré údaje uvedené v této brožurce jsou nezávazné. Veškeré informace v brožurce se uvádí dle nejlepšího vědomí. U položek této brožurky jsme uvedli detailní popis provedení, kvality a použití a obrázky jsou pokud možno věrné. Změny bez předchozího informování si vyhrazujeme - např. v případě inovací nebo kvůli možnosti provést zlepšení. Za nevýhody plynoucí z případných tiskových chyb nebo chybných aplikací neneseme žádnou odpovědnost. Dotisk, stejně jako reprodukce, byt i jen dílčí, jsou povolené jen s písemným povolením firmy reca spol. s r.o.!

