

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



RECA FOCUS

Platnost od 01.02.2022 do 31.03.2022

www.reca.cz

Montážní šrouby se závitem pod hlavou



Oblast použití: Rekonstrukce starých budov, novostavby, renovace.
K upevnění instalačních desek k dřevěným podlahám.

Výhody:

- Plochá zápustná hlava s frézovacími žebry zajišťuje dobré zafrézování hlavy do dřeva a precizní zahloubení.
- Závít pod hlavou zaručuje pevné přitlačení dílu, žádné vrzání nebo kývání dřevěného spoje a zajišťuje bezpečné uchycení a trvalou fixaci.
- Zářez na špičce předvrtává a minimalizuje štěpení materiálu; okamžitý start šroubu
- Kluzný povlak snižuje odpor při šroubování

Doporučení ke zpracování:

4,5 x 50 pro OSB desky tloušťky cca 15-18 mm
4,5 x 60 pro OSB desky tloušťky cca 18-22 mm
4,5 x 70 pro OSB desky tloušťky cca 22-28 mm

Obj. č.	d mm	l mm	Průměr hlavy mm	Pro mm	Drážka	Bal./ ks
0190 045 050	4,5	50	8,4	15 – 18	TX20	250
0190 045 060	4,5	60	8,4	18 – 22	TX20	200
0190 045 070	4,5	70	8,4	22 – 28	TX20	140

RECA TORZNÍ BITY
Obj. č. 0702 322 002



RECA IMPAKT-BIT
Obj. č. 0702 532 050



NOVINKA



Šrouby do sádrokartonu pro lamino

UUN EN 14566 fosfátování třída 48



Provedení:

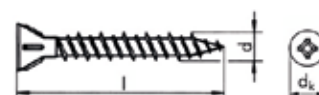
- Zápustná hlava
- Dvojitý závít (HiLo)
- Fosfátování třída 48
- Křížová drážka Phillips

Oblast použití:

K upevňování cementovláknitých desek. Vzhledem k Hi-Lo závitu, vhodný pro dřevěné nosné konstrukce a kovové konstrukce ≤ 0,6 mm.

Poznámka: Stavební materiál třídy A1, tj. šrouby do sádrokartonu, nejsou hořlavé.

Výhody: Frézování žebírek na hlavě zajišťuje automatické zapuštění šroubů do lamina.



NOVINKA



Obj. č.	d mm	l mm	Průměr hlavy (dk) mm	Drážka	Bal./ ks
0190 639 19	3,9	19	7,2	PH 2	1000
0190 639 22	3,9	22	7,2	PH 2	1000
0190 639 30	3,9	30	7,2	PH 2	1000
0190 639 45	3,9	45	7,2	PH 2	500
0190 639 65	3,9	65	7,2	PH 2	500

Bity pro suchou stavbu
Obj. č. 0702 132 030



Šrouby do sádrokartonu pro profily

UUN EN 14566 fosfátování třída 48



Provedení:

- Válcová hlava se zajišťovacím vroubkováním pod hlavou
- Dvojitý závít
- Fosfátování třída 48
- Křížová drážka Phillips

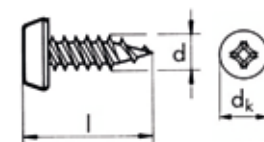
Oblast použití:

Tento šroub se používá ke spojování U–profilů, C–sloupků a dalších kovových profilů pro podkladovou konstrukci do tloušťky materiálu 1,0 mm.

Výhody:

Speciální geometrie závitu a zajišťovací vroubkování pod hlavou zajišťují bezpečný spoj.

Obj. č.	d mm	l mm	Průměr hlavy (dk) mm	Drážka	Bal./ ks
0190 335 13	3,5	13	8,0	PH 2	1000



NOVINKA



Bity pro suchou stavbu
Obj. č. 0702 132 030



Sada spirálových vrtáků do dřeva HSS



Výhody:

- Precizní, rozměrově přesné průchozí a slepé otvory do téměř všech druhů dřeva
- Bodově přesné navrtání středící špičkou
- Čisté hrany bez otrhání díky dvěma předřezávacím břitům a dvěma břitům
- Tepelná odolnost do 450°C

Poznámka: Otáčky v tvrdém a měkkém dřevě: 1500-3000 ot/min

Obj. č.	Obsah mm	Provedení
0616 000 001	4, 5, 6, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16	Dřevěný box

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 kalené spirále
- Optimalizovaná geometrie drážky urychluje vrtání a zlepšuje odvod třísek

Obj. č.	Obsah mm	Celková délka mm	Délka drážky mm
0616 460 000	10, 12, 14, 16, 18, 20	460	390
0616 235 000	6, 8, 10, 12, 14, 16	235	160

Kazeta fréz na dřevo

12-dílná, v dřevěné kazetě

Obsah:

Dutá fréza $r=6,35$; Drážkovací fréza 3,2 - 12,7 - 6,35 - 12,7 (dlouhé provedení) - 19 mm; Fréza s otřepy 12,7; Stopková fréza 6,35; V-drážkovací fréza 9,5 90°; Ohlazovací fréza 12,7; Fázová fréza 30 45°; Zarovnávací fréza $R=9,5$; Drážkovací fréza 9,5; Profilová fréza $r=4,0$; Půlkulatá žlábkovací fréza $r=12,7$

Obj. č.	Označení
0650 506 001	12 dílů v dřevěné kazetě



Strojní závitník HSS–CO



Nově vyvinutá univerzální geometrie založená na nejoblíbenějších materiálech. Díky této geometrii je dosaženo maximální flexibility a vyšší životnosti nástroje.

Výhody:

Univerzálně použitelný – jeden pro všechny

- Ocel, nerezová ocel, hliník, vysokopevnostní oceli do 1 200 N/mm²
- Speciální geometrie zaručuje dokonalý odvod třísek

Vaporizovaný povrch nástroje:

- Lepší přilnavost chladicí kapaliny a hladší povrch nástroje pro delší životnost
- Okamžitě rozpoznatelné modré/zelené kroužky

Doporučené použití:

- Řezná rychlost $vc = 8 - 15$ m/min
- Použití chladicí emulze 6 – 8 %, případně chlazení olejem

NOVINKA

RECA, Uni zelená/modrá, HSS–Co, průchozí otvor

Obj. č.	Ø M	Stoupání mm	Otvor pro Ø závitu mm	Čtyřhran mm	Délka mm
1703 100 030	3	0,5	2,5	2,7	56
1703 100 040	4	0,7	3,3	3,4	63
1703 100 050	5	0,8	4,2	4,9	70
1703 100 060	6	1	5	4,9	80
1703 100 080	8	1,25	6,8	6,2	90
1703 100 100	10	1,5	8,5	8	100
1703 206 120	12	1,75	10,2	7	110
1703 206 140	14	2	12	9	110
1703 206 160	16	2	14	9	110
1703 206 200	20	2,5	17,5	12	140



NOVINKA

RECA, Uni zelená/modrá, HSS–Co, slepý otvor

Obj. č.	Ø M	Stoupání mm	Otvor pro Ø závitu mm	Čtyřhran mm	Délka mm
1703 500 030	3	0,5	2,5	2,7	56
1703 500 040	4	0,7	3,3	2,7	63
1703 500 050	5	0,8	4,2	4,9	70
1703 500 060	6	1	5	4,9	80
1703 500 080	8	1,25	6,8	6,2	90
1703 500 100	10	1,5	8,5	8	100
1703 606 120	12	1,75	10,2	7	110
1703 606 140	14	2	12	9	110
1703 606 160	16	2	14	9	110
1703 606 200	20	2,5	17,5	12	140



Sady spirálových vrtáků EVO HSS-TiAlN

DIN 338, Typ N, pravotočivý 118°, broušený



Vrtáky, které se často používají 1,0 až 5,0 mm jsou zdvojené. Ø 1,0 a 1,5 mm v provedení 0624 Robusní plastová kazeta RECA

Oblast použití:

Přesné vrtáky pro vrtání oceli do 1000 N/mm² a ocelolitiny (legované i nelegované), šedé litiny, temperované litiny, tvárné litiny, slinuté litiny, niklového stříbra a grafitu.

Výhody plastové kazety:

Nepoškodí se při pádu, nerezne, nedeformuje se, vrtáky se nezasekávají, nevznikají ostré hrany

Poznámka:

Stopka TRICON od 4,0 mm

Obj. č.	Provedení	Obsah mm	Stoupající mm
0623 004 910	EVO plus-Kazeta, 28 dílů	1 – 10 (po 2 x 1 – 5)	0,5
0623 004 913	EVO plus-Kazeta, 34 dílů	1 – 13 (po 2 x 1 – 5)	0,5



Sada stupňovitých vrtáků HSS-TiAlN, 3-dílná



Ideální nástroj pro opracování plechu. V jednom kroku lze plechy vystředit, navrtat a odjehlit. Všechny stupňovité vrtáky jsou opatřeny laserem vypálenou stupnicí tak, aby bylo vždy možné přičíst příslušný průměr vrtáku.

Oblast použití:

Elektrotechnika, sanitární a topenářská technika, autoservisy, strojírenství, konstrukce rozvaděčů, zásobníků a přístrojů, barevné kovy, plechy z nerezové oceli, plasty, plexisklo, různé druhy dřeva a všechny běžné ocelové plechy do tloušťky 4 mm

Výhody:

- Povlak TiAlN
- Maximální životnost, žádné vystupující hrany, vyšší tvrdost povrchu, vyšší tepelná stabilita, možné suché obrábění
- Stopka TRICON optimálně přenáší výkon
- Neprotáčí se ve sklíčidle – optimální přenos výkonu – žádné rýhování;
- Neupíná se příliš hluboko do sklíčidla – optimální pružnost – menší síla při povolování a utahování sklíčidla - chrání vaše sklíčidlo.

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



Sada záhlubníků s příčným otvorem

HSS-CBN-hloubkově vybroušený



- Loupací řez
- Odvod špon díky vrtání zamezuje vzpříčení špon s obrobkem
- Ideální k zahlubování a odstraňování otřepů z oceli, litiny, barevných a lehkých kovů
- Nejlepší výsledky při nízké rychlosti

Obj. č.	Provedení	Obsah mm
0692 190	HSS – CBN, 4-dílná	2 – 5, 5 – 10, 10 – 15, 15 – 20



Lešticí sada s textilními kotouči průměr 100



Textilní kotouče se používají s lešticími pastami k přípravě závěrečné povrchové úpravy nebo leštění do vysokého lesku. Pokud má být dosaženo velmi hladkých povrchů, mělo by být použito několik nebo dokonce všechna provedení.

Doporučené otáčky u průměru 100 mm = 1.900 / min, max. počet otáček 6.100 / min
Doporučené otáčky u průměru 150 mm = 1.250 / min, max. počet otáček 4.000 / min

Krok 1

Předleštění, odstranění vad a škrábanců
Na nerez a ocel použijte bílou lešticí pastu
Na hliník použijte hnědou lešticí pastu
U mosazi a mědi začněte leštění krokem 2

Krok 2

Leštění – odstranění stop z předleštění a zarovnání plochy
Na nerez a ocel použijte prosím bílou lešticí pastu
Na mosaz, měď a hliník použijte prosím hnědou lešticí pastu

Krok 3

Leštění do vysokého lesku
Na všechny materiály použijte modrou pastu



Sada adaptérů 7-dílů
Obj. č. 2695 200 001



Lešticí sada s textilními kotouči průměr 100, 6-dílná

Obj. č.	Upínání	Ø mm	Provedení
0674 995 001	M14	100	Lešticí sada

Lešticí sada s textilními kotouči průměr 150, 3-dílná

Obj. č.	Ø mm	Upínání	Provedení
0674 995 011	150	31,75	Předleštění



Flisový kotouč na jemné broušení

Flexibilní, měkké a agresivní broušení.

Oblast použití:

Snadné odstraňování zoxidovaného povrchu, laků a nátěrů.
Jemné broušení všech kovů

Výhody:

Měkký brus pro komfortní práci, odolnost proti zalepení, rovnoměrný povrchový brus.

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Tloušťka mm	Hrúbost
0668 512 220	125	22,23	13	220
0668 515 220	150	13	12	220



Flisový kotouč na jemné broušení

Flexibilní, měkké a agresivní broušení.

Oblast použití:

Snadné odstraňování zoxidovaných povrchů, laků a nátěrů. Jemné broušení všech kovů

Výhody:

Měkký brus pro komfortní práci, odolnost proti zalepení, rovnoměrný povrchový brus

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Hrubost	Pevnost
0668 315 220	115	22,23	220	Jemný



Dělicí kotouče

Allroad A1, univerzálně použitelný na ocel a nerez

- **Rychlost:** krátké doby dělení u oceli a nerez.
- **Komfort:** univerzálně použitelný, úspora času kvůli menšímu počtu výměn kotoučů, s minimálním prašností.
- **Bezpečnost:** splňuje max. bezp. nároky OSA, testovaná jakost.
- **Bezpečnostní tkanina:** kotouč se netrhá.
- **Životnost:** vysoká u oceli a nerez.
- **Bez obsahu železa, síry a chloru ($\leq 0,1\%$)**

Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Provedení	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	Vyduté	25



Sada odjehlovačů 2 díly

Sada odjehlovačů od 3 do 19 mm a od 13 do 35 mm, 2 díly

RECA odjehlovač je univerzální nástroj pro odstraňování ořepů, který během několika sekund opraví poškozené vnější závit.

- Lze použít na ruční vrtačky nebo akumulátorové šroubováky
- Použitelné pro trubky, tyče, závitové tyče, šrouby atd.
- Vhodné pro nerezovou ocel, kalenou ocel, měkkou ocel, měď, mosaz, dřevo, sklolaminát a tvrdé plasty
- Odjehlovač zjednodušuje proces opravy a šetří čas i peníze

Obj. č.	Vnější-Ø mm	Pro Ø mm	Celková délka mm	Max. otáček 1/min
0702 900 000	29 / 47	3 – 35	50 / 58	400 / 150



VIDEO

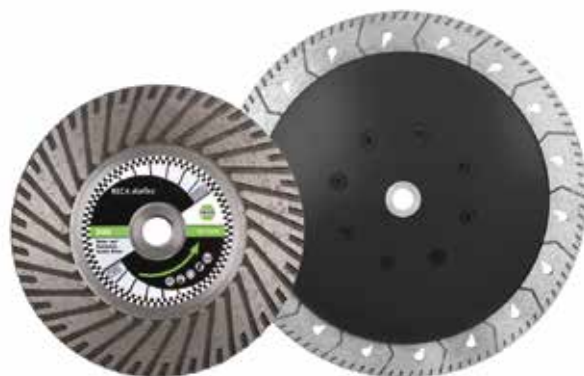
RECA *diaflex* RS10B DUO

S přírubou s upnutím M14 k přímému upnutí na úhlovou brusku.
Řezání a broušení s jedním kotoučem. Výška segmentu 7,5 mm

Použití do: Úhlové brusky

Oblast použití: Beton, žula a přírodní kámen

Obj. č.	Ø mm	Upínání mm	Tloušťka mm
0662 422 125	125	M14	2,5
0662 422 230	230	M14	9x2,8x24



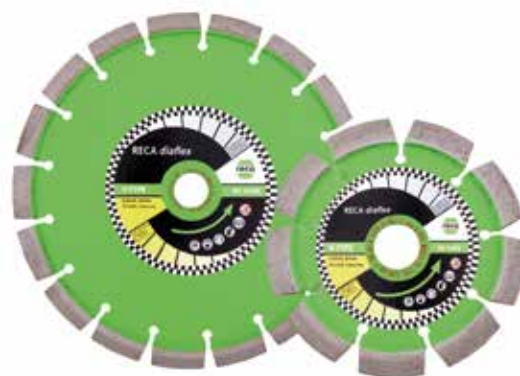
RECA *diaflex* V–fréza RS10AB

Pro srážení hran a rozšiřování, ideální pro renovace!
Segmentový břit s kontinuálně laserově svařovanými segmenty.

Použití do: Úhlové brusky

Oblast použití: potěr, beton, zdivo, univerzální stavební materiály

Obj. č.	Upínací otvor–Ø	Ø mm	Šířka segmentu mm
0662 770 125	22,23	125	9,6
0662 770 230	22,23	230	9,6



RECA *diaflex* Ho–Bit

Ho-Bit dřevo / asfaltové pásy

Vakuově pájený prémiový univerzální kotouč, který je schválen pro úhlové brusky podle EN13236. Vybaveno velkými hrubými diamanty, které svým hranatým tvarem zabraňují dušení při řezání dřeva a jiných měkkých materiálů.

Rozsah použití:

Ideální pro pokrývače, zahradníky, krajináře a tesaře

Oblast použití:

Dřevo (i s hřebíky), asfaltové pásy, střešní lepenka, střešní tašky, kořeny stromů, plastové trubky a tenké plechy (např. měď, nerez nebo pozinkované okapové plechy)

Poznámka:

Srovnatelné konkurenční produkty - bez EN 13236 - nejsou povoleny na běžné úhlové brusky nebo benzínové rozbrušovací pily (viz návod k použití)

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Šířka segmentu mm
0662 193 125	125	22,23	1,4
0662 193 230	230	22,23	1,6
0662 193 350	350	20	3,2
0662 193 355	355	25,40	3,2



NOVINKA



VIDEO

Ultra bitová ráčna 1/4"

RECA 1/4 palcová ráčna s ohýbacím mechanismem 180°. Osvědčená gelová rukojeť RECA ultra. Velmi silný přepínací mechanismus, jemné ozubení 48 zubů, úhel otočení 7,5° s utahovacím momentem >50Nm.

Obj. č.	Šířka hlavy mm	Výška hlavy mm	Délka mm
0702 100 004	25,5	65	185

Sada bitových nástavců

8-dílná sada bitových nástavců v rolovací tašce

- Sada metrických nástrčných klíčů pro 6-hr. šrouby
- Magnetické provedení s přímým strojním upnutím 1/4" E6,3
- Silné magnetické provedení pro snazší umístění šroubů
- V praktické tašce

Obj. č.	Obsah
0702 640 550	Šestihran: 65 mm 5,5, 7, 8, 10, 13, 1/4", 3/8", 5/16"

Sada bitů

RECA sada torzních bitů se skládá z bitů TX, Pozidrive, Phillips 31 ks

Oblast použití:

- Tvrdé bity vhodné zejména pro obtížné montáže například pro šroubování zejména do plechu nebo kovu

Obsah:

- 2 x TX10, 2 x TX15, 4 x TX20, 4 x TX25, 2 x TX30, 2 x TX40
- 2 x PZ1, 4 x PZ2, 1 x PZ3
- 2 x PH1, 4 x PH2, 1 x PH3
- 1 x RECA držák bitů 1/4" 75 mm s pojistným kroužkem a magnetem

Obj. č.	Obsah
0702 930 084	TX: 2x10, 2x15, 4x20, 4x25, 2x30, 2x40; PZ: 2x1, 4x2, 1x3 PH: 2x1, 4x2, 3x1 univerz. držák s poj. kroužkem a magnetem 75 mm

Sada bitů

RECA sada torzních bitů se skládá z bitů TX 31 ks

Oblast použití:

- Tvrdé bity vhodné zejména pro obtížné montáže například pro šroubování zejména do plechu nebo kovu

Obsah:

- 3 x TX10, 6 x TX15, 6 x TX20, 6 x TX25, 6 x TX30, 3 x TX40
- 1 x RECA držák bitů 1/4" 75 mm s pojistným kroužkem a magnetem

Obj. č.	Obsah
0702 930 085	TX: 3x10, 6x15, 6x20, 6x25, 6x30, 3x40; držák bitů s pojistným kroužkem a magnetem 75 mm



NOVINKA



Montážní rukavice Flexlite Aqua



NOVINKA

- Polyesterové montážní rukavice
- Latexem celopovlakované, s úpravou Sandyfinish na dlaních a prstech
- Velmi pohodlné nošení díky měkké vnitřní podšívce
- Vynikající střih a obratnost
- Optimální ochrana proti vlhkosti
- Dobrá odolnost a přilnavost



Obj. č.	Velikost	Bal./ ks
0687 928 108	8	10
0687 928 109	9	10
0687 928 110	10	10
0687 928 111	11	10



Sada jisticích bezpečnostních postrojů Kratos Dach



Sada jisticích bezpečnostních postrojů se skládá z:

- Dvoubodový bezpečnostní postroj se zacvakávací sponou
- Výškové bezpečnostní zařízení s popruhem a karabinou, 6 metrů
- Batoh s pevným dnem, 58 litrů

Obj. č.	Označení
2691 918 300	Sada jisticích bezpečnostních postrojů Dach



NOVINKA

Sada jisticích bezpečnostních postrojů Kratos Bau



Sada jisticích bezpečnostních postrojů se skládá z:

- Dvoubodový bezpečnostní postroj se zacvakávací sponou
- Zařízení pro zajištění proti pádu NIRO 10 metrů
- Ocelová karabina, šroubovací uzávěr
- Popruh 150 cm
- Batoh, 12 litrů

Obj. č.	Označení
2691 918 301	Sada jisticích bezpečnostních postrojů Bau



NOVINKA

Sada jisticích bezpečnostních postrojů Kratos Hub



Sada jisticích bezpečnostních postrojů se skládá z:

- Dvoubodový bezpečnostní postroj se zacvakávací sponou
- Výškové bezpečnostní zařízení s popruhem a karabinou, 1,8 metrů
- Batoh, 12 litrů

Obj. č.	Označení
2691 918 302	Sada jisticích bezpečnostních postrojů Hub



NOVINKA

Kufr na nářadí s kolečky

- Kryt z odolného ABS nárazu
- S uživatelsky přívětivou teleskopickou rukojetí a dvěma vloženými kolečky
- Robustní hliníkový rám s ochranou hran
- 2 uzamykatelné zámky a 1 kombinovaný zámek zajišťují bezpečnost
- Odkládací prostor A4 ve víku
- Spodní zásobník lze variabilně dělit hliníkovými děliči (2 hliníkové oddělovače, 4 koncové kryty, 2 středové uzávěry)
- Odnímatelná deska s nástroji ve víku s 23 kapsami na přední a zadní straně
- Zadní část
- Odnímatelný kryt spodního zásobníku s 15 kapsami na nářadí
- Vnější rozměry: 515 x 440 x 255 mm
- Vnitřní rozměry: 485 x 375 x 200 mm

Obj. č.	Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Hmotnost kg
0695 007 003	515	255	440	6,6



Toolbox

- 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 „Basic“

- Kufr je z vysoce odolného plastu ABS
- Robustní hliníkový rám s ochranou hran
- Dva kovové uzamykatelné integrované zámky
- Kryt závěsu
- Variabilní podlahový zásobník
- Krycí deska s 15 kapsami
- Nástrojová deska s 22 kapsami
- Oddíl pro dokumenty ve formátu A4
- Maximální nosnost: 25 kg

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



Taška na nářadí Tool-Bag

- Z robustní plastové tkaniny, dvojvrstvá
- Zadní stěna s průběžným gumovým pásem a dvojitým závěsem
- Přínýtovaná taška na hřebíky (asi 80 mm hluboká)
- Přínýtovaný držák na kladivo a smyčka na kladivo
- 3 otevřené a 2 zavřené přihrádky
- Délkově nastavitelný pásek se zipem

Obj. č.	Provedení	Bal./ks	Cena Kč
2691 385 141	Plastová tkanina	1	21,99



Svařovací a řezací hořák

OPTAL 90, sada svařovacích a řezacích hořáků, komplet v ocelové kazetě:

- Rukojeť s přípojkami hadic a rychlospojky
- Řezací nástavec 80° s pákovým ventilem
- 3 kruhové trysky HA 13, 5-150 mm
- Hořákový vozík se svěrným kroužkem
- Kružítka
- Čistič na trysky, sada
- Klíč na hořáky
- 10 náhradních o-kroužků

Obj. č.	Provedení
2693 552 8	8 svářecích nástavců 0,5 - 30 mm



Svařování autogenem, dvojitá hadice

- Acetylenová - 9 x 3,5 mm a kyslíková hadice 6 x 5 mm
- Oboustranně průchozí s převlečnou maticí 1/4" vpravo, příp. 3/8" vlevo
- Hadice se dodávají kompletně připravené k použití

Obj. č.	Provedení	Délka m	Bal./ks
2693 582 910	Hadice komplet	10	1
2693 582 915	Hadice komplet	15	1
2693 582 920	Hadice komplet	20	1
2693 582 925	Hadice komplet	25	1



Redukční ventil ke svařování, řezání, nahřívání

- Redukční tlakový ventil má velký vstupní rozsah, který snese i silné tlakové nárazy
- Filtr čistí plyny od částic špíny
- Stoupne-li tlak nad určitou hodnotu, bezpečnostní ventil se otevře, aby mohl přetlak uniknout
- Stoupne-li tlak v nízkotlaké komoře tak rychle, že bezpečnostní ventil nestačí přetlak vyfouknout, praskne při asi 30 bar membrána a plyn může uniknout otvory v pouzdře
- Odpovídá ÖNORM EN ISO 2503 (EN 585) a má zkoušku BAM
- Včetně ochranného krytu z nárazuvzdorného materiálu

Obj. č.	Provedení	Provozní tlak bar	Výstup	Vstup
2693 554	Kyslík	10	6,3 x G 1/4"	G 3/4"
2693 555	Argon, CO2	30 l/min	6,3 x G 1/4"	W 21,8 x 1/14"
2693 556	Acetylen	1,5	10 x G 3/8" LH	Svorka



2693 555

2693 554



2693 556

Uvolňovací prostředek a mazivo na dřevo



NOVINKA

Oblast použití:

- Uvolňovací prostředek a mazivo bez silikonu pro vytvoření mazacího filmu
- Zabraňuje slepení a rozmazání pryskyřice s dřevěnými hoblinami a pilinami
- Má čisticí účinek
- Zabraňuje korozi
- Odstraňuje mokrý a vlhkost
- Udržuje a chrání nástroje a stroje

Oblast použití:

- Pro použití na všech dřevoobráběcích strojích
- Lze použít na holých stolech strojů

Tipy:

- Lubrikant neobsahuje silikon a vosk
- Bezbarvý s charakteristickým zápachem
- Nastříkejte aerosolem nebo rozprašovačem se stlačeným vzduchem a v případě potřeby setřete hadříkem
- Nenášejte přímo na povrch obrobku
- U lakovaných dílů je nutné předběžně vyzkoušet
- Dodržujte vzdálenost postřiku 20 cm



Obj. č.	Obsah l
0894 400 005	5



Areca plastová rozprašovací láhev
Obj. č. 0892 600 06

Olejevý čistič OIL-CLEAN



Odstraní olejové, mastné skvrny, skvrny od pryskyřice,...

Odstraní beze zbytku skvrny z ploch kontaminovaných olejem, jako jsou podlahy dílen a strojírenských provozů.

- **Vlastnosti:** Odstraní olejové, mastné skvrny, skvrny od pryskyřice,...

Aplikace:

- Dá se použít do vysokotlakých čisticích zařízení zředěné vodou v poměru 1:10
- Znečištěná místa nastříkejte a případně přejeďte kartáčem
- Neovlivňuje negativně fyzikální, chemické a biologické vlastnosti vody a betonu
- K aplikaci je vhodná rozprašovací láhev Pump up.

Obj. č.	Provedení	Obsah l	Bal./ ks
0893 5	Kanistr	5	1

Pozor: nepoužívat na hliník!



Sorbenty Öl-Kleen 2000

Prostředek na vázání oleje na bázi polyuretanové pěny, vodoodpudivý + plovoucí.

Vlastnosti:

- Silně absorbční
- Váže zápach
- Neomezená skladovatelnost
- Nepoškozuje podlahy
- Vodoodpudivé
- Plovoucí

Oblast použití:

- Obzvláště vhodné pro dlážděné a utěsněné dílny a průmyslové podlahy
- Univerzálně použitelné v dílnách, průmyslových a automobilových prodejnách, čerpacích stanicích, dopravních společnostech a karosárnách
- Kapacita absorpce oleje není redukována vodou a činí tak 100%

Obj. č.	Obsah l	Hrúbost mm	Bal./ ks/paleta
0893 13	50	0,125 – 4	1/36



S23 1K montážní pěna bez isokyanatu

1K - Univerzální stavební a výplňová pěna S23

Jednosložková, samorozpínající, připravená k použití a 100 % bez isokyanátů

- Vysoká rozměrová stabilita
- Vysoká plnicí kapacita
- Dobrá přilnavost ke všem povrchům (kromě PE, PP a PTFE)
- Vysoká izolační hodnota (tepelná a zvuková izolace)
- Velmi dobré adhezivní vlastnosti
- Bez freonu (neškodná pro ozonovou vrstvu)

Obj. č.	Barva	Obsah ml	Bal./ ks
0898 223 500	Bílý opál	500	12

RECA univerzální čistič na PU pěny S 25

Vlastnosti:

- Hodí se do všech běžných pistolí
- Díky stříkací hlavě se dá použít i jako rozprašovací plechovka
- Odstraňuje rychle a spolehlivě tekuté zbytky polyuretanové pěny

Oblast nasazení:

- K odstranění čerstvě rozstříknuté polyuretanové pěny
- K čištění montážních pistolí
- Vhodný i na zbytky barev a lepidel, tuky, oleje a vosk

Aplikace: Jednoduše namontovat do pistolí a nastříkat

Obj. č.	Provedení	Obsah ml	Bal./ ks
0898 225	Do zpěňovací pistolí	500	12

Tukové kartuše

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

Obj. č.	Označení	Hmotnost g
0896 821 400	Mazací tuk Lithium: pro všeobecné mazání strojů, zařízení a vozidel, použití od -30°C do +120°C (max. 130°C), voděodolný	400
0896 822 400	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	Víceúčelový tuk EP: vysoce kvalitní tuk s antioxidanty, inhibitory koroze a aditiv 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

Mazací kartuše

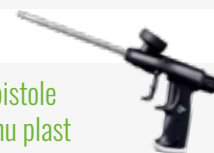
Šroubovací kartuše SYSTEM REINER® (SR)

Obj. č.	Označení	Hmotnost g
0896 825 500	Vysoce kvalitní víceúčelové mazivo obsahuje antioxidanty, inhibitory koroze a vysokotlaké (EP) a protioděrové (AW) přísady	500



Montážní pistole z kovu na PU-pěnu

Obj. č. 0891 151



Montážní pistole pro PU pěnu plast

Obj. č. 0891 157 000

RECA mazací lis

Obj. č. 2697 190



Tukové kar. příslušenství

Obj. č. 2697 190 ..

Mazací lis dvouruční

Obj. č. 2697 190 001



Automatický důlčik s vyměnitelnou špičkou



Stlačením rukojeti se spustí mechanismus zabudovaného důlčiku. Stačí, když držíte důlčik kolmo a tlačíte na horní okraj. V důsledku toho se razník uvolní a provede se přesné označení místa bez rizika posunu. Čím hlouběji je vroubkovaná čepička zašroubována, tím je vyražený bod výraznější.



Různá objednávací čísla se liší pouze z hlediska síly úderu

- Všechny aktivní díly z kalené nástrojové oceli
- Vyměnitelná špiče
- Špiče je možné přebrousit
- Síla úderu nastavitelná rádlovanou maticí
- Síla úderu určená silou pružiny
- Tvrdost špičky: 54-58 HRC

Obj. č.	Špička-Ø mm	Ø mm	Délka mm	Dopad energie N
0695 500 600	3,5	11	100	20 – 50
0695 500 602	4	14	125	60 – 130
0695 500 604	6	17	130	180 – 250

Náhradní špička

Obj. č. 0695 500 601 | ø 3,5 mm

Obj. č. 0695 500 603 | ø 4 mm

Obj. č. 0695 500 605 | ø 6 mm



Zámečnická kladiva ultra

- Zámečnické kladivo bez vibrací s patentovanou 3 - složkovou vysoce bezpečnostní rukojetí
- Hlava kladiva má kovaný bezpečnostní límec podle DIN 1041 a gumová ochranná objímka je mechanicky zajištěna v násadě těžkým ocelovým klínem
- Vnitřní jádro je vyrobeno ze speciální slitiny hliníku

Výhody:

- Šetrné ke kloubům, bez škodlivých vibrací
- Vysoce bezpečná rukojeť = nerozbitná
- Násada je trvale spojena s hlavou kladiva
- Protiskluzová rukojeť umožňuje ergonomicky bezpečnou práci

Obj. č.	Délka mm	Hmotnost g
0708 000 011	287	300
0708 000 012	316	500
0708 000 013	360	1000
0708 000 014	380	1500
0708 000 015	400	2000



Měděné kladivo

S jasanovou násadou

- Měděné kladivo umožňuje silné, šetrné údery
- Dvojitě temperovaná hlava kladiva (EN 13601 třída A / 2013)
- Leštěné
- Tvrdost: 85 - 110 HB

Obj. č.	Hmotnost g	Délka mm
0695 500 110	250	280
0695 500 111	500	300
0695 500 112	750	320
0695 500 113	1000	350
0695 500 114	2000	380



Stropní a montážní sloupky



Umožňují umístění a přidržování např. desek ze sádkartonu, dřevěných desek, panelů, střešních lišt, kovových pásů, fólií a těles světel. Dokonce i na šikmých střeších lze použít opěrku.

- Nosnost až 60 kg
- Stabilní konstrukce díky speciálním ocelovým trubkám a protiskluzovým PVC dosedacím plochám
- Použijte také na šikminy pomocí otočných dosedacích ploch od - 45° do + 45°
- Jednoduchá a bezpečná manipulace díky teleskopické a uzamykatelné vnitřní trubce a vnější trubici, kterou lze otáčet pomocí pěnové rukojeti.

Obj. č.	Nastavení mm	Max. přípustné zatížení kg	Hmotnost kg	Bal./ ks
3655 900 125	750 – 1250	60	1,5	1
3655 900 250	1450 – 2500	60	2,2	1
3655 900 290	1600 – 2900	50	2,4	1



Role čistícího papíru

- Šetrná čistící utěrka přírodní barvy
- Díky slepení listů extrémně odolné provedení vůči roztržení
- Saje rychle a spolehlivě

Obj. č.	Provedení	Šířka mm	Délka mm	Jednotlivé listy	Bal./ Role/balík
2697 851 002	2–vrstvé	360	380	1000	2



Pytle na odpad

- Pytle na odpady premium a pytle na odpady
- Konzistentně vysoká kvalita ze 100% recyklovaného vysokotlakého polyetylénu (PE-LD)
- 10 rolí v krabici

Obj. č.	Obsah l	Šířka mm	Výška mm	Tloušťka μm	Bal./ ks/role
2697 850 402	120	700	1100	60	25



Sekundové lepidlo gel

Univerzální, gel

- Kyanakrylát Super Gel
- Lepidlo neteče, a proto se výborně hodí pro svislé plochy a větší kusy
- Vynikající lepení na nerovné a pórovité části

Vhodné na materiály:

- Dřevo, dřevotřískka, tkaniny, korek, kůže, plasty, kov, kámen, keramika

Obj. č.	Provozní teplota °C	Obsah g	Bal./ ks
0983 503 90	-30 – +80	3	1

ergo.



Protahovací pero RUNPO 5



Mazivo na kabely
Obj. č. 2691 967 900



- Patentovaná hledací špička s vyrovnáním torza umožňuje i překonání nejmenších poloměrů
- Trojnásobně stočené speciální polyesterové pero má lepší účinnost při posouvání než pero ze skleněných vláken
- Náročné opravné práce zabírající čas odpadají, protože zařízení je prakticky nerozbitné
- Poloměr ohybu do 15 mm
- Celková zatížitelnost v tahu 270 kg
- Optimální oblast použití u trubek průměru 16 - 40 mm
- Zařízení lze uložit do praktické krabice

Obj. č.	Délka m	Ø mm	Výška mm	Šířka mm	Hloubka mm	Hmotnost kg
2691 967 403	30	5,3	45	315	395	1,3



Akku reflektor na stavby R1800



- Profesionální reflektor na stavby s LED diodou 20W COB a stálobarevným světlem Color Match
- Robustní hliníkové pouzdro s ochranou proti stříkající vodě s pogumovanými okraji
- Stožan otočný o 180° pro flexibilní přizpůsobení nasměrování světla
- Hlavní světlo se třemi úrovněmi jasu (20 % / 45 % / 100 % světelného výkonu)
- Pevně zabudovaný Li-Ion - akumulátor (11,1 V / 4400 mAh)
- Možnost nabíjení pomocí napájecího adaptéru (100 V - 240 V)
- Zbytková kapacita a indikátor stavu nabíjení pomocí tří zelených LED diod
- Funkce spínače: 1. nízká - 20 % 2. střední - 45 % 3. vysoká - 100 % 4. Vypnuto
- Včetně upevňovacího magnetu a nabíječky 230 V

Doba svítivosti:

- ca. 11 h při (20 %)
- ca. 5 h 45 min při (45 %)
- ca. 2 h 30 min při (100 %)

Oblast použití:

- Pro vnitřní i venkovní použití

Výhody:

- Možnost současného nabíjení a svícení
- Robustní pouzdro
- Malý, lehký a praktický pro každého řemeslníka
- Stálobarevné světlo
- Díky stupňovité regulaci lze světlo přizpůsobit každé pracovní situaci

Obj. č.	Výkon W	Barva světla K	Světelný tok lm	Provozní doba h	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm	Úroveň ochrany
0981 300 030	20	5300-6000	1800	~ 11	224	200	70	IP65

RECA magnetický držák pro reflektor na stavby
Obj. č. 0981 300 022



Výstražná lampa LED

- Testováno BAST na výstražná svítidla
- Frekvence blikání ca. 55 / min
- S blikajícím/trvalým světlem
- Včetně závěsné konzoly a držáku z kovu
- Výměna baterie bez demontáže lampy, funkční také při použití jedné baterie
- Výstražné lampy jsou dodávány bez baterií

Obj. č.	Označení	Bal./ ks
4700 310 004	S blikajícím / trvalým světlem bílé červené /	1 / 12

Baterie kompakt
Obj. č. 4700 310 032



Halové LED osvětlení „Ufo“

Halové LED osvětlení pro použití v průmyslových výrobních halách, dílnách a skladech nejrůznějších oborů.

Speciální konstrukce a kvalitní materiály odolávají špíně a vlhkosti stejně, jako vibracím a extrémním výkyvům teplot. Často jsou v provozu 24 h denně.

Naše halové LED osvětlení se vyznačuje optimální energetickou účinností, robustní konstrukcí a dlouhou životností. Je tedy ideální k trvalému použití v průmyslu i v řemeslné výrobě.

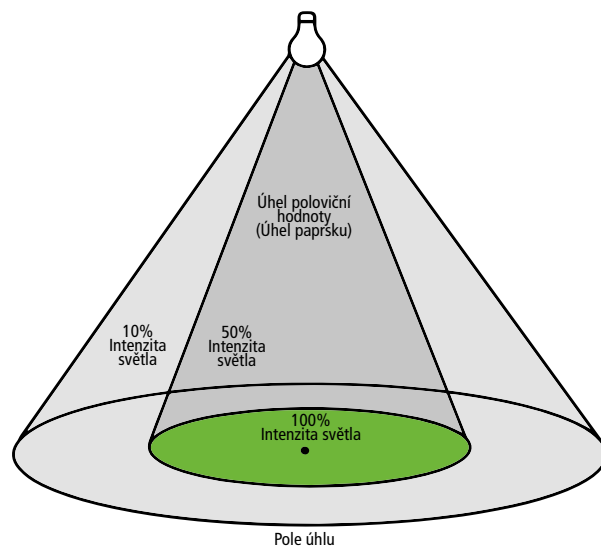
Je ideální pro montážní výšky mezi 4 a 8 m. Instalují se jako jednotlivá závěsná svítidla a standardně jsou vybavené montážním hákem a transparentním sklem.

Třída ochrany IP65

Obj. č.	Typ	Výkon W	Úhel paprsku °	Světelný tok lm	Barva světla K	Ø mm
0981 301 880	HY 102	100	120	14000	5000	320,2
0981 301 882	HY 152	150	90	20250	5000	320,2
0981 301 883	HY 152	150	120	20250	5000	320,2
0981 301 884	HY 202	200	90	28000	5000	380
0981 301 885	HY 202	200	120	28000	5000	380

Úhel paprsku LED

Výška místnosti m	Úhel paprsku °	Průměr světelného kruhu m
4	120	10,4
7	90	14
7	120	24,2



Dvojitě dřevěné žebříky

- Příčky z tvrdého dřeva
- Vyrobeno z ručně vybíraného měkkého dřeva
- Lepené dvojitě klínové spoje mezi sloupky a příčkami
- Rozteč příček: 30 cm
- Impregnované
- Robustní, pozinkované kování, šrouby a samojistící matice
- Nosnost: 150 kg
- Vzdálenost mezi dvěma horními příčkami, je 32 cm, což umožňuje pohodlné stání
- Zkoušeno a vyrobeno podle ÖNORM EN 131 ev. ÖNORM Z 1501

Obj. č.	Počet příček	Délka m	Hmotnost kg
2695 512 904	2 x 4	1,40	7
2695 512 905	2 x 5	1,66	7
2695 512 906	2 x 6	1,96	8,5
2695 512 907	2 x 7	2,30	11
2695 512 908	2 x 8	2,60	12,5
2695 512 909	2 x 9	2,90	15
2695 512 910	2 x 10	3,20	18
2695 512 912	2 x 12	3,80	23



Lepicí páska

Univerzální, vysoce přilnavá textilní páska pro různé vnitřní i venkovní použití, například pro maskování betonových a kamenných povrchů, opravy fólií a plachet, jakož i svazkování a utěšňování.

- Dobrá přilnavost
- Hladká a snadno se nanáší
- Snadné a rychlé ruční odtržení

Obj. č.	Délka m	Šířka mm	Tloušťka mm	Barva
0985 700 050	50	50	0,175	Stříbrnošedá
0985 705 250	50	50	0,225	Bílá
0985 700 150	50	50	0,175	Černá
0985 705 150	50	50	0,225	Černá

Pásku přiložte na suchý a čistý povrch.

NOVINKA



Balící lepicí páska PP

- Balící páska k lepení kartonů a nenáročnému upevnění.
- **Lepidlo:** akrylátové lepidlo na bázi rozpouštědla

Obj. č.	Délka m	Šířka mm	Tloušťka μm	Barva	Bal./ ks
0992 000 009	66	50	28	Hnědá	1 / 6



Balící lepicí páska PVC

- Univerzálně použitelná pro vysoké nároky při balení, lepení balíků
- **Lepidlo:** akrylové lepidlo na bázi rozpouštědla

Obj. č.	Délka m	Šířka mm	Tloušťka μm	Barva	Bal./ ks
0992 000 024	66	50	33	Transparentní	1 / 6 / 36

Strojní svěrák

- Prizmatické čelisti, vřeteno broušené a tvrzené
- Svislé a vodorovné V-drážky v pevné části a také odstupňování obou čelistí umožňují upnutí široké škály kulatých a plochých obrobků
- Tělo je vyrobeno z vysoce kvalitní litiny

Aplikace:

- Ideální pro většinu vrtacích a frézovacích prací

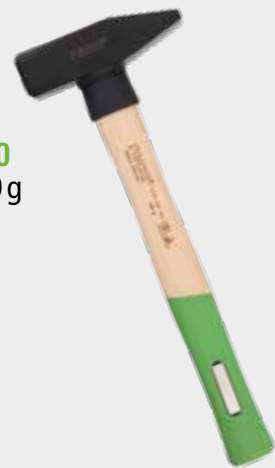
Obj. č.	Šířka čelisti mm	Výška čelisti mm	Rozpětí mm	Rozpínavost N	Hmotnost kg
3653 732 100	100	30	85	5000	4
3653 732 120	120	30	120	6500	5
3653 732 140	150	38	150	8000	8,4



VÝPRODEJ

Magnetické kladivo

Délka: 360 mm | 1.000 g
Obj. č. 0708 000 100



Sada kuželových záhlubníků

Obsah: Ø 6,3 / 10,4 / 16,5 / 20,5 / 25,0
Obj. č. 0692 490



Pilové plátky WOOD CUT

Obj. č. 0604 103 004

RECO Wood Longblade 4,9 mm CV
0604 103 004



Magnetické držáky 2 - sada pro Zone 360

Obj. č. 0981 300 051



Přesný dílenský mikrometr

Obj. č. 2681 943 00



Pilové plátky ultra Cut 6/10

Obj. č. 0605 511 001 | Délka 150 mm
Obj. č. 0605 511 002 | Délka 200 mm
Obj. č. 0605 511 003 | Délka 250 mm

Pilové plátky ultra Cut 10/14

Obj. č. 0605 512 001 | Délka 130 mm



Příklepový vrták x-tron ultra

Obj. č. 0648 ...



Kovový pilový kotouč Universal-Cut

Obj. č. 0612 130 160



Ruční reflektory, do výbušného prostředí

Obj. č. 0981 41



Odizolovací kleště VDE, univerzální

Obj. č. 0703 999 015





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, byť i jen dílčí, jsou povolené jen s písemným povolením firmy reca spol. s r.o.!

