



RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



FOCUS

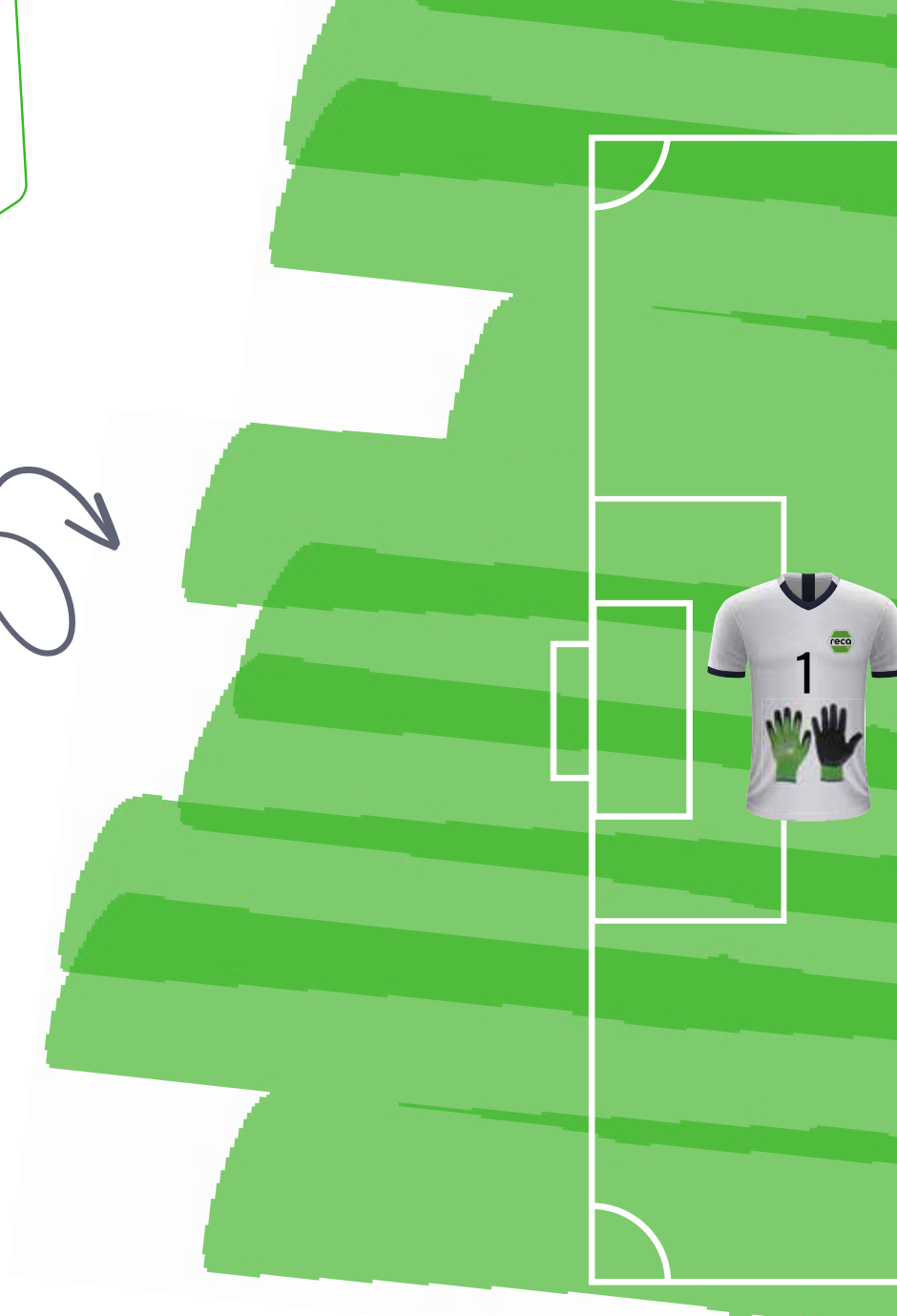
Platnost od 9. 6. 2021 do 31. 8. 2021

Vydání 3, 2021

www.reca.cz



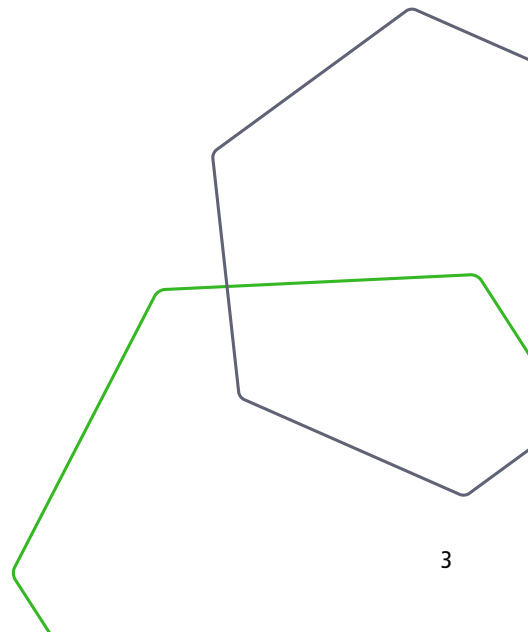
**RECA TEAM
JE PRO ME 2021
PŘIPRAVEN!**



Získejte Váš ME fotbalový míč

Při nákupu **Z PROSPEKTU FOCUS**
nad **10 990 Kč** bez DPH obdržíte
originál **MÍČE ME 2021 ZDARMA!***

*PLATÍ DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB!



Sada spirálových vrtáků RECA HSS-Co5



DIN 338, typ TS (spirála pro hluboké otvory), pravořezné, HSS-Co 5 %, broušené, povrstvené TiAlN.

Precizně broušený spirálový vrták s profilem pro hluboké otvory je povrstvený nitridem titanu a hliníku. Povrstvení umožňuje použití vrtáku do různých materiálů až do 1.300 N/mm². Profil vrtáku umožňuje vrtat materiál o síle do desetinásobku průměru vrtáku. Spirálový vrták RECA ultra plus je ideálně vhodný k použití do CNC strojů a stojanových vrtáček.

Výhody:

135° břit v nábrusu tvaru U

- Optimální odvod třísek
- Rychlý odvod třísek
- Snížení potřebných řezných sil
- Šetrné nasazení nástroje
- Nejlepší středící vlastnosti
- Vrták „neutíká“
- Vrták je bez výškových rozdílů břitů
- Maximální kvalita a přesnost vyvrtaného otvoru (tolerance H8)

40° úhel břitů

- Vynikající odvod třísek
- Maximální rychlost vrtání

Povrstvení TiAlN

- Univerzálně použitelné
- Vhodné na materiály do 1.300 N/mm²
- Vhodné na všechny dobře opracovatelné materiály
- Vyšší životnost a rychlost řezu
- Maximální produktivita

Profil pro hluboké otvory se zesíleným jádrem

- Maximální řezný objem
- Maximální hloubka vrtání do desetinásobku průměru vrtáku
- Vynikající tuhost nástroje
- Nízké nebezpečí zlomení vrtáku
- Nejpreciznější otvory i u velké hloubky vrtaných děr
- Optimálně vhodné k vrtání jádrového otvoru



RECA záložník



Obj. č.	Provedení	Obsah	Stoupání mm
0622 004 913	Kazeta, 34 dílů	1,0 - 5,0 (po 2) 5,5 - 13,0 (po 1)	0,5

Sada strojních závitníků

pro slepé otvory v nerezí

- S vrtáky, v robustním plastovém boxu
- M3-M10: DIN 371 forma C
- M12: DIN 376 forma C

Obj. č.	Obsah	Bal./ks
0626 020 312	14 dílů: M3-M12 + vrtáky	1



Sada kuželových záhlubníků HSS TiAlN



6 dílná, HSS-Co TiAlN, DIN 335, Forma C

Speciálně vyvinuté parametry odvodu třísky jako je úhel sklonu, poloměr přechodu a extra široká drážka, zajišťují optimální odvod třísek a tepla a umožňují tím velmi vysokou odolnost proti opotřebení. Nová geometrie svárů materiálu snižuje síly při zapuštění

Výhody:

- Ideální pro ocel, litinu, barevné a lehké kovy
- Optimální a plynulý výsledek zapuštění
- Až o 60 % delší životnost
- Až o 30 % rychlejší zapuštění

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



Dělicí kotouče HYBRID



- Nový výrobní proces umožňuje od počátku měkké, přesné a extrémně rychlé řezy
- Univerzální použití na stavbě a při montáži
- Dělicí kotouč bez železa, síry a chlóru ($\leq 0,1\%$) (bez náletové rzi) s příjemným a měkkým řezem
- Stohovatelné balení zajišťuje maximální ochranu řezného kotouče
- Vlhkost nemá šanci, takže dělicí kotouč zůstává déle „jako nový“

Oblast použití:

- Velmi dobrý řezný výkon u nerezové oceli, oceli, hliníku a dalších barevných kovů

Výhody:

- Nejrychlejší časy řezání
- Téměř žádné „náběhové zabarvení“
- Agresivita kotouče
- Okamžitě jde do materiálu, „neuhýbá“

Bezpečnost:

- Extrémně silná zatížitelnost
- Bezpečnostní pokyny oSa
- Balení v dózách pro maximální ochranu kotouče

Životnost:

- Dělicí kotouče díky balení v dózách méně „vysychají“
- Rovnoměrné rozdělení abrazivních zrn kruhovou metodou nástřiku
- Dlouhodobá vysoká výkonnost v každé fázi
- Povlakovaný korund
- Speciální pojivo
- Zabraňuje předčasnému vypadávání brusných zrn

Komfort:

- Přesné a ostré řezy bez otřepů
- Méně „dodělávek“
- Značně méně brusného prachu

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Tloušťka mm	Provedení	Bal./ ks
0670 130 125	125	22,23	1	rovný	15



Řezné kotouče ULTRA 2 v 1



Vysoce výkonný řezný kotouč s nejlepšími výsledky v oceli a nerezové oceli. Pro řezání tenkých plechů, tenkostěnných trubek a železa, bez obsahu síry a chlóru ($\leq 0,1\%$)

Výhody:

- Rychlost
- Nejrychlejší časy řezání
- Úspora času
- Nepatrná tloušťka kotouče
- Snadné řezy
- Agresivita kotouče
- Jde okamžitě do materiálu, neutíká

Bezpečnost:

- Stanovený bod zlomu
- Bezpečná práce
- Uhlíkem vyztužená bezpečnostní textilie
- Extrémně vysoká zatížitelnost
- Bezpečnostní pokyny OSA
- Přísně testovaná kvalita

Komfort:

- Přesný řez bez otřepů
- Méně dodělávek
- Bez prachu
- Čisté a chladné řezy

Životnost:

- Rovnoměrné rozložení brusných zrn díky metodě kruhového rozstřiku
- Trvalý špičkový výkon v každé fázi
- Povlakovaný korund
- Dlouhá životnost

Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Upínací otvor mm	Provedení	Bal./ ks
0670 002 225	125	0,75	22,23	vydutý	25
0670 002 125	125	1	22,23	rovný	25

Použijte vysoce výkonnou úhlovou brusku (> 1.400 Watt).



Brusný kotouč Hybrid



Hybridní brusný kotouč je vhodný pro různá použití a materiály (nerezová ocel, ocel, hliník). Nejnižší vibrace zajišťují optimální pohodlí během broušení. Díky nízké hmotnosti je hybridní brusný kotouč také vhodný pro aku úhlové brusky.

Výhody:

- Velký úběr materiálu
- Samoostřící „oplatková“ struktura
- Agresivní – vždy je k dispozici ostré brusné zrna
- Flexibilní struktura – používá se více brusných zrn

Životnost

- „Oplátková“ struktura – nedochází k zanesení neželeznými kovy

Komfort

- Nízká hmotnost – maximální životnost baterie
- Flexibilní struktura – minimální vibrace a kmitání
- Příjemná manipulace – přizpůsobí se povrchu obrobku
- Hrubé a jemné broušení v jenom pracovním kroku
- Méně pracovních kroků
- Malé množství prachu, méně hluku

Bezpečnost

- oSa – bezpečnostní směrnice
- Přísně kontrolovaná kvalita
- Není nutné použití podložky
- zesílená bezpečnostní tkanina
- Extrémní odolnost



Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Upínací otvor mm	Provedení	Bal./ ks
0669 012 125	125	3	22,23	vydutý	10

RECA plastové měřicí pásmo

RECA měřicí pásmo: třída přesnosti EG II

- Plastové pásmo vyztužené skleněnými vlákny s novou a uzavřenou konstrukcí rámu, což zajišťuje vysokou pevnost v ohybu a lomu
- Velká rukojeť poskytuje dobrou přilnavost a bezpečné zacházení
- Klikový převod usazený v plastovém rámu zajišťuje optimální komfort navíjení. Navinutá páska je v rámu optimálně chráněna proti mechanickému namáhání. Očko pásu může být také připevněno k rámu a chrání pás před zlomením

Poznámka: Jednostranná stupnice v cm!

Výhody:

- Rameno kliky lze snadno přestavět na použití pro leváky
- Obzvláště stabilní a odolné proti nárazu

Obj. č.	Šířka mm	Délka m	Přesnost
0705 271 130	13	30	II
0705 271 150	13	50	II



DISTANZA 10

Laserový dálkoměr

Jednoduché digitální měření. Díky laserové precizní technologii a režimu nepřetržitého režimu lze spolehlivě měřit. RECA DISTANZA 10 zaujme svým praktickým tvarem a má intuitivní ovládání jedním tlačítkem. Ideální pro řemeslníky všech profesí, stavitele a správce nemovitostí.

Obj. č.	Délka mm	Oblast měření	Přesnost
0705 301 010	146	0,5 - 10 m	+/-6 mm/10 m

Laserová třída 2



Měřicí přístroj pro měření vlhkosti stavebního materiálu a dřeva



Šikovné zařízení pro měření obsahu vlhkosti v nejrůznějších stavebních materiálech. Integrované měřicí hroty jsou tenké, aby umožňovaly dokonalé měření v materiálech, jako je řezivo, překližka, dřevotřískka, dýha, sádkarton nebo sádra, aniž by je viditelně poškodily.

- Rozsah měření: 0-55%
- Přesnost měření: +/- 2%
- Rozlišení: 0,1%
- Funkce Hold: Umožňuje měření na těžko přístupných místech
- Funkce měření minimální, maximální hodnoty: umožňuje měření větších ploch nebo veličin
- Provozní teplota: -10 °C až +50 °C, 14-122 °F
- Skladovací teplota: -20-60 °C
- Rozsah dodávky: včetně kufru, baterií a návodu k použití

Oblasti použití:

Stavba, sádkarton, sanace / renovace, elektro řemesla, instalace topení, klima, vzduchotechnika, průmysl

Výhody:

- Žádné samostatné měřicí kabely nebo hroty nejsou vyžadovány
- Měření teploty pomocí měřících hrotů
- Transportní ochranná čepička pro integrované měřicí hroty
- Automatické vypnutí
- Integrovaná jednotka pro vlastní test

Obj. č.	Počet baterií	Označení baterie	Hmotnost g	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0705 901 050	3	1,5 V Micro AAA	115	143	55	28

NOVINKA



Dřevěný skládací metr RECA



- Měřidlo z kvalitního bukového dřeva
- Kalené klouby z ocelového plechu s integrovanými ocelovými pružinami zajišťují odolnost, snadnou manipulaci a přesné zaměření
- Rezistentní nátěr odolný vůči povětrnostním vlivům chrání dřevěné lamely a stupnice proti vlhkosti, slunci a mechanickému oděru
- Dělení stupňů na 2 články
- Oboustranná stupnice cm / mm
- Třída přesnosti III

Výhody:

- Velké číslice pro lepší čitelnost
- Červené desítky pro rychlou orientaci
- Rozložené články poskytují průběžnou rovnou hranu – ideální pro orýsování



Poznámka: Splňuje směrnici MID použitelnou pro Evropu.

Obj. č.	Počet články	Provedení	Délka m
0705 100 101	10	RECA	2

RECA dřevěný skládací metr z bukového dřeva



- Přírodní barva metru vyrobeného z vysoce kvalitního, speciálně vybraného bukového dřeva s tenkými dřevěnými lamelami (tloušťka 2,5 mm) pro vysokou flexibilitu
- Vysoce pevné kloubové desky a kalené ocelové pružiny zajišťují odolnost, snadnou manipulaci a přesné zaměření
- Transparentní povlak odolný proti povětrnostním vlivům chrání dřevěné lamely proti vlhkosti, slunci a mechanickému oděru
- Oboustranná stupnice cm / mm
- Třída přesnosti III

Výhody:

- Velké číslice pro lepší čitelnost
- Červené desítky pro rychlou orientaci

Poznámka:

Toto měřidlo se také nazývá „Švédský metr“.
Splňuje směrnici MID použitelnou pro Evropu.



Obj. č.	Počet články	Délka m	Provedení
0705 100 111	10	2	RECA

Plastový skládací metr RECA



- Měřidlo z plastu vyztuženého skelnými vlákny pro práci ve vlhkém prostředí
- Vestavěné a odolné plastové klouby s ocelovými pružinami lze použít do pravého úhlu
- Vyklopený na plnou délku je skládací metr velmi flexibilní a pružný
- Na obou stranách stupnice cm / mm na obou okrajích stupnice
- Třída přesnosti III

Výhody:

- Hlubkově reliéfní stupnice odolná proti opotřebení
- Rozložené články poskytují průběžnou rovnou hranu – ideální pro orýsování

Poznámka:

Splňuje směrnici MID použitelnou pro Evropu.



Obj. č.	Počet články	Provedení	Délka m
0705 100 121	10	RECA	1
0705 100 115	10	RECA	2

RECA dřevěný skládací metr deci-scale



- Měřidlo z kvalitního bukového dřeva
- Bíložlutá barva po desetinných blocích umožňuje rychlé čtení nebo odhad
- Uzavírací, vysoce pevné kloubové desky a kalené ocelové pružiny zajišťují dlouhou životnost a přesné zaměření
- Rezistentní nátěr odolný vůči povětrnostním vlivům chrání dřevěné lamely proti vlhkosti, slunci a mechanickému oděru
- Oboustranná stupnice cm / mm
- Třída přesnosti III

Výhody:

- Rychlé čtení díky bíložlutě zbarveným desetinným blokům
- Červené desítky pro rychlou orientaci
- Velké číslice pro lepší čitelnost

Poznámka:

Splňuje směrnici MID použitelnou pro Evropu.



Obj. č.	Provedení	Počet články	Délka m
0705 100 105	RECA	10	2

Skládací metr

- Skládací metr z lehkého kovu
- Na obou stranách milimetrové dělení, černé hlubkově vyleptané.

Obj. č.	Počet články	Délka m
2684 861	6	1
2684 862	10	2



Mazací sprej PTFE



Alternativní náhradní mazivo všude tam, kde by oleje a tuky představovaly znečištění

Vlastnosti:

- Vytváří suchý dělicí film
- Vytváří rychleschnoucí povrch
- Na ošetřeném povrchu nezůstávají žádné částičky nečistot

Oblast použití:

- K mazání kluzných kolejnic a vedení, dveřních a nábytkových kování, zásuvek, kolejniček střešních oken atd.
- Díky obsahu 25 % PTFE je také vhodný jako separační činidlo při výrobě plastových forem

Technické informace:

- Doba schnutí: cca. 5 min
- Doba vytvrzování: cca. 30 min

Teplotní odolnost:

- -180 °C až +260 °C

Obj. č.	Obsah ml	Bal./ ks
0896 711 400	400	12



NOVINKA

Prostředek na čištění interiéru vozu



Bez silikonu - sprej na ošetření interiéru vozu

Péče a osvěžení interiéru vozu.

Vlastnosti:

- Antistatický efekt, tj. odpuzuje prach. Pro přirozené obnovení barvy stříkaných dílů.
- Příjemná citrónová vůně

Použití:

- RECA utěrka z mikrovlákna (nepouští vlákna, obj.č. 0892 046 004) abychom dosáhli lepšího výsledku, nastříkejte RECA arecal čistič interiéru vozu nastříkejte a větrete do míst, které mají být ošetřeny.

Obj. č.	Obsah ml	Bal./ ks
0895 011 400	400	15



Značkovací sprej UpSideDown

S inovativním bezpečnostním krytem

Vlastnosti:

- Značkování na zemi a dnem vzhůru
- Možné je i značení s ochranným krytem

Oblast použití:

- Velmi dobře drží např. na asfaltu, betonu, kameni, dřevě a půdě

Obj. č.	Barva	Obsah ml	Bal./ ks
0897 353 500	bílá	500	12
0897 363 500	žlutá	500	12
0897 373 500	růžová	500	12
0897 383 500	modrá	500	12
0897 393 500	zelená	500	12
0897 395 500	červená	500	12
0897 396 500	oranžová	500	12



Značkovací tyč

Vhodné pro značkovací spreje UpSideDown

Vlastnosti:

- Stabilní, prakticky nerozbitný plast
- Velmi lehký a ergonomický, pohodlné použití
- Nastavitelná nebo pohyblivá dávka spotřeby
- Drážka pro bezpečné udržení dózy
- Ke každé značkovací tyči, značkovací pistoli je přiložen návod k použití

Obj. č.	Označení
0897 399 1	Značkovací tyč
0897 399 2	Značkovací pistole



Sekundové lepidlo

Univerzální, rychlé

- Dvousložkové sekundové lepidlo
- Rychle tvrdnoucí sekundové lepidlo pro nejrůznější aplikace
- Tixotropní, gelovitá konzistence umožňuje použití lepidla nad hlavou, nebo na svislé povrchy

Materiály:

- Plast, dřevo, kov, hliník, vhodné i na nerovné, drsné povrchy

Obj. č.	Obsah g	Provozní teplota °C	Bal./ ks
0983 538 0	10	-55 - +80	1

ergo.



NOVINKA

RECA sada torzních bitů TX, Pozidrive, Phillips 31 ks

Oblasti 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



Ilustrační foto

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

RECA sada torzních bitů TX 31 ks

Oblasti 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



Ilustrační foto

NOVINKA

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

Sada ráčnových klíčů Varius

- Nízká konstrukční výška 15° zalomené ráčnové hlavy s přepínací funkcí zvyšuje volnost pohybu a umožňuje rychlé přepínání zprava doleva
- Stejně velká otevřená strana slouží jako podpora při náročných šroubovacích pracích
- Materiál: chrom-vanadová ocel
- Povrch: pochromovaný



Obj. č.	Obsah SW
0700 315	6-ti dílná sada v plastovém kufru: 8, 10, 12, 13, 17, 19

Sada ráčnových klíčů 5-dílná

- Inovativní ráčnový mechanismus otevřeného klíče
- Kruhová ráčna se 72 zuby, přesné ozubení
- Nastavení čelisti v úhlu o 15°
- Rychlejší zašroubování otevřeným klíčem
- Úspora času/pohodlnější práce
- Mikro jemný satinovaný povrch
- Lepší, jemnější struktura povrchu – vysoce komfortní pocit
- Pohodlný do ruky, méně náchylný ke znečištění, popř. lze nečistoty lépe odstranit
- Dodává se v praktickém, uzavíratelném plastovém držáku



Obj. č.	Obsah
0700 335 001	SW: 8, 10, 13, 17 a 19 mm

Šroubovák Multi

Multi - v praktické tašce na opasek

- Všechny čepele z chrom-molybden-vanadiové oceli o velikosti 6,35 mm (= 1/4")
- Povrchová úprava matně pochromovaný s černou špičkou
- Délka čepele 160 mm - možnosti použití jako dlouhý bit
- Díky použití v T rukojeti je možno dosáhnout vysokého dotahovacího momentu.

Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 900 100	v tašce na pásek	Rukojeť, čepele: vni.6hr. 5, 6; dr. 4,0; 5, 0; 6,0; 7,0; PH 1, 2, 3; PZ 1, 2, 3; TX-TR 20, 25, 30, 40



Šroubováky Multi

Multi - v robustním plastovém kufru

RECA kazeta Multi-Mechanik

Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 901 100	sada, 12-dílná	Rukojeť, čepele: vni.6hr. 3, 4, 5, 6; dr. 1, 0; 1,2; PH 1, 2, 3; TX-TR 20, 25, 30; nástrčné klíče SW 7, 8, 10, 13; zkoušečka fází
0701 902 100	sada, 13-dílná	Rukojeť, čepele: vni.6hr. 3, 4, 5, 6; vni. 6hr.-kulová hlava 3, 4, 5, 6; dr. 4, 5, 6, 7; PH 1, 2, 3; PZ 1, 2, 3; TX-TR 10, 15, 20, 25, 30, 40



Sady precizních šroubováků

8-dílů, v ruční rolovací tašce

- Čepele jsou vyrobeny z chrom-molybden vanadiové slitiny
- Uchopení usnadňuje 2-komponentní rukojeť s ochranou proti odrolování
- Barevný systém koncovek: černá = průběžná drážka / bílá = PH / zelená = Torx
- Snadno otočné, ergonomické víčko
- Otvor pro zavěšení šroubováku
- Rolovací taška s poutkem na opasek

Obj. č.	Obsah	Bal./ks
0701 510 008	PH 00, 0; TX 4, 5, 6; SL 2,0; 2,5; 3,0	1



Sada šroubováků

Sada na křížovou drážku PZ/ průběžnou drážku 7 dílná

- Rukojet: roll off v rukojeti hlavy zabraňuje rolování šroubováku, otvor pro zavěšení a symbol drážky na hlavě rukojeti
- Čepel: matná chromová kulatá čepel
- Drážka: „Black Tip“ tip pro přesné uchycení



Obj. č.	Obsah
0701 449 700	PZ 1, 2, dr. 3,0x0,5, 4,0x0,8, 5,5x1,0, 6,5x1,2, 8,0x1,2



Nástrčné klíče-sada šroubováků

Sada pro šestihorné šrouby a matice 6 dílů

- Rukojet: roll off v rukojeti hlavy zabraňuje rolování šroubováku, otvor pro zavěšení a symbol drážky na hlavě rukojeti
- Čepel: matná chromová kulatá čepel
- Pohon: „Black Tip“ tip pro přesné uchycení



Obj. č.	Obsah
0701 460 001	6-dílů: 5,5; 6; 7; 8; 10; 13



Sady šroubováků ultra

7 dílů, v balení

Jádro rukojeti z nárazuvzdorného plastu je opláštěné elastickým elastomermem odolným vůči poškrábání a kyselinám. V tomto plášti jsou zapuštěné komory z vysoce flexibilního plastu.



Obj. č.	Obsah
0701 500 501	drážka 3,5 / 4,0 / 5,5 / 6,5 / 8,0 / PH 1, 2



RECA záložník

Sada šroubováků

Sada na křížovou drážku PH/ průběžnou drážku 7 dílná

- Rukojet: roll off v rukojeti hlavy zabraňuje rolování šroubováku, otvor pro zavěšení a symbol drážky na hlavě rukojeti
- Čepel: matná chromová kulatá čepel
- Drážka: „Black Tip“ tip pro přesné uchycení



Obj. č.	Obsah
0701 448 700	PH 1, 2, dr. 3,0 x 0,5; 4,0 x 0,8; 5,5 x 1,0; 6,5 x 1,2; 8,0 x 1,2



Sady šestihranných klíčů IMPACT

DIN 911

- Klíče tvaru T uložené podle velikosti v praktickém držáku usnadňují výběr potřebné velikosti klíče na vnitřní šestihrany
- Držák vyrobený z nárázuvzdorného plastu
- Materiál: chrom-vanadová ocel kalená
- Povrch: poniklovaný

Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 729 309	Vnitřní šestihran	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10
0701 749 309	Vnitřní šestihran s kuličkou	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



Sada šestihranných klíčů Magic-Ring, 9 dílů

- Nová sklopná funkce ke snadnému otevření držáku
- Umožňuje rychlejší vyjmutí jednotlivého klíče, aniž se pohne ostatními
- Kompaktní tvar šetří místo na pracovním stole a v zásuvce s nářadím, kvalitní nárázuvzdorný plast, bez obsahu kadmia
- Podstatnou předností magického kroužku je, že bezpečně drží i nemagnetické šrouby

Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 735 001	S vnitřním šestihranem a kuličkou „Magic-Ring“	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



Sady nástrčných klíčů, 9 dílů

- Dlouhé provedení
- Kalené, brynýrované
- Chrom-vanadiová ocel

Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 759 309	TX dlouhé provedení	10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40 / 45 / 50



Sady T - klíčů, 7 dílů

- Průchozí čepel s „černěnou špičkou“ pro přesné uchycení a pro přenos většího utahovacího momentu
- Zalomené provedení
- Ergonomicky tvarovaná 2 K rukojet
- Otvor v rukojeti pro zavěšení na stěnu
- Včetně držáku

Obj. č.	Obsah
0701 632 107	ISK 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8



RECA *diaflex* ultra universal premium



Diamantové řezací kotouče nové generace se špičkovou schopností řezání a rychlostí jakož i vynikající životností. Symetricky uspořádané diamanty jsou ve čtyřech vrstvách rovnoměrně osazeny v segmentu. To dává kotouči extrémní řeznou rychlost a zároveň velmi komfortní pocit řezání, dokonce i v nejtvrdších kamenných materiálech a železe. Průběžné laserové přivaření, s výškou segmentu 12 (10+2) mm, od 230 mm a větší s výškou segmentu 15 mm (13+2).

Oblast použití:

- 115 – 230 mm určeno pro úhlové brusky a drážkovací frézy při suchém řezu
- 300 – 400 mm s upínacími otvory 20, 22,2 a 25,4 mm buď suchým nebo mokřím řezem pro řezačky spár nebo stolní stroje
- 300 a 350 mm s upínacím otvorem 30 a redukčním kroužkem na 25,4 mm mají unášecí talíř s tichým jádrem, proto je používejte pouze na stolních pilách s vodním chlazením

Vhodné materiály:

- Beton • Armovaný beton • Vymývaný beton
- Přírodní kameny • Žula
- Porfyr • Vápenec

Poznámka: Průměry 115 a 125 mm mají vedle otvoru 22,23 mm navíc upnutí X-Lock nejnovější úhlové brusky. Všechny kotouče s otvorem 25,4 mm mají ještě dodatečný aretační otvor.

Obj. č.	Ø mm	Výška segmentu mm	Délka segmentu mm	Počet segmentů	Upínací otvor mm
0664 006 115	115	12	32	8	22,23
0664 006 125	125	12	32	9	22,23
0664 006 300	300	15	40	19	20



Sada na leštění, 4 dílná



- Abrasivní, flexibilní lešticí polštářky s diamantem v pojivě z umělé pryskyřice k univerzálnímu použití
- Diamantové lešticí polštářky ke zpracování povrchů a dopracování řezných hran
- Těmito lešticími polštářky lze brousit nebo leštit
- Díky kvalitním diamantům dochází k účinnému broušení s vysokou životností polštářků
- Špičková povrchová úprava jen ve třech krocích
- K závěrečné povrchové úpravě tvrdých povrchů a dopracování řezných hran
- **Oblast použití:** mramor, žula, přírodní kámen, keramika, jemná kamenina a beton

Vlastnosti:

- Brousí na sucho i na mokro
- Upevnění na suchý zip
- Do úhlových brusek a brusek vodou chlazených s regulací otáček, max. 3500 ot./min
- Jako pojivo je použita umělá pryskyřice
- Na gumový talíř s přírubou M14, Ø 125 mm
- Špičková kvalita

Obj. č.	Obsah
0662 500 001	Po 1 červeném K 220 / žlutém K 400 / bílém K 800 lešticím polštářku a jeden flexibilní gumový talíř s přírubou M14, na suchý zip Ø 125 mm



Záborová páska

- Z plastu vysoce odolného proti roztržení
- S oboustranně kolmými, červeno-bílými pruhy

Obj. č.	Šířka mm	Délka m
2695 891 80	80	500



Sada hadovitých vrtáků

- 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 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



Univerzální frézovací vrták

Oblast použití:

- Univerzální frézovací vrták - řešení problémů. K vyfrézování každé požadované kontury, univerzální frézovací vrták k frézování neželezných kovů, dřeva, plastu atd.

Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Délka drážky mm	Bal./ ks
0634 100 600	6	87	65	2



Jednoruční svěrka mini

Jednoruční svěrka s pistolovou rukojetí pro snadnější upnutí a pro použití v těžko přístupných místech. Měkké čelisti pro ochranu citlivých materiálů.

Obj. č.	Rozpětí mm	Vyložení mm
3655 900 001	150	62
3655 900 002	300	62



Jednoruční svěrka standardní

- Snadné Quick-Grip čelisti s uvolňovacím mechanismem umožňující přenastavení svěrky krátkým stiskem na páku
- Pohyblivé čelisti, rychloupínací.

Obj. č.	Rozpětí mm	Šířka rozevření mm	Vyložení mm
3655 900 003	150	196 - 338	81
3655 900 004	300	196 - 488	81
3655 900 005	450	196 - 640	81
3655 900 006	600	196 - 793	81
3655 900 007	910	196 - 1097	81



Plastová rozprašovací láhev Pump-up

Vlastnosti:

- Není vhodná pro tekutiny obsahující aceton!

Použití:

1. Stačí napumpovat vzduch
2. Stisk palcem umožní rovnoměrné, konstantní rozprašení
3. Důkladnost může být regulována otáčením matice na dóze

Výhody:

- S mosaznou tryskou
- Nastavitelný rozprašovací paprsek od silného po jemný

Obj. č.	Obsah l
0892 600 06	1



Kbelík

- Speciálně na stavbu
- Z kvalitního polyetylenu, silné provedení

Obj. č.	Provedení	Objem l	Ø cm
2695 072	Držadlo s okem	12	30
2695 072 1	Držadlo prohlé	12	30



Rychlomontážní cementy Ulith-Fix 2

- Rychlé rozmíchání montážní malty pro interiér i exteriér
- Použití mimo jiné pro sanitární a elektrické instalace, zabezpečení, kotvení, opravy, těsnění ...
- Čas zpracování cca 2 – 4 minuty, možno zatížit po asi 10 minutách
- Teplota zpracování přes +5° C teploty vzduchu a objektu
- 1 kg Ulith-Fix odpovídá ca. 1,2 litru mokré malty
- Odolná povětrnostním vlivům, mrazuvzdorná, vodotěsná, ale propustná pro vodní páry

Obj. č.	Obsah kg	Bal./ ks
0898 515 12	15	1 / 44



Rychlomontážní cement Ulith-Fix 5

- Rychlé nastavení montážní malty pro interiér i exteriér
- Použití mimo jiné pro sanitární a elektrické instalace, zabezpečení, kotvení, opravy, těsnění...
- Čas zpracování cca 5 - 7 minut., možno zatížit po asi 15 minutách
- Teplota zpracování přes +5° C teploty vzduchu a objektu
- 1 kg Ulith-Fix odpovídá ca. 1,1 litru mokré malty
- Odolná povětrnostním vlivům, mrazuvzdorná, vodotěsná, ale propustná pro vodní páry

Obj. č.	Obsah kg	Bal./ ks
0898 515 15	15	1 / 44



Sponky

Ploché drátěné sponky Rapid, typ 140

- Tyto vysoce kvalitní ploché drátové sponky mají širší hřbet a tím větší kontaktní plochu na povrchu
- V důsledku toho je nepravděpodobné, že by se trhaly, což je ideální pro práci s izolačními materiály a tenkými fóliemi, stejně jako s tenkými kartony a koberci.



Obj. č.	Provedení	Délka mm	Šířka mm	Bal./ks
0580 140 008	Ocel pozinkovaná	8	10,6	5000
0580 140 006	Ocel pozinkovaná	6	10,6	5000
0580 140 010	Ocel pozinkovaná	10	10,6	5000
0580 140 012	Ocel pozinkovaná	12	10,6	5000
0580 140 014	Ocel pozinkovaná	14	10,6	5000
0580 140 028	Nerezová ocel	10	10,6	2000

Sponkovačka Rapid R34 (Typ 140)

- Výkonná, nekompromisní ruční sponkovačka
- Určeno pro náročné, profesionální úkoly a precizní práci
- Díky patentované třístupňové regulaci nárazu vynaložíte o 40% méně úsilí
- Pro ploché drátěné sponky typu 140 od 6 - 14 mm délky
- Pouzdro a všechny vnitřní části z oceli
- Bez zpětného rázu s tlumením hluku
- Ergonomická rukojeť s aretací pro snadné složení
- Jednoduchý systém kódování barev pro nalezení správné sponky

Oblasti použití: Parozábrany a izolační materiál, tenké desky, dřevovláknité desky

Obj. č.	Délka mm	Pro délku mm	Hmotnost g
0580 140 034	180	6 - 14	835



Rapid sponkovačka R 3 11 (Typ 140)

Sponkovačka s vynikající přesností a trvanlivostí. Ideální pro nejrůznější profesionální aplikace. Nově vyvinutý, sofistikovaný systém plnění zajišťuje, že ze zásobníku sponkovačky nevypadnou žádné části. Perfektní řešení pro rychlou montáž střešních a izolačních materiálů, parotěsných zábran, plastových fólií a etiket.

- Pro ploché sponky typu 140, 6-12 mm na délku
- Rychlé a snadné nakládání zdola bez volných dílů
- Otočný ovladač sponkovačky pro dlouhou životnost
- Velký ochranný plech pro ochranu pracovních materiálů
- Robustní konstrukce vyrobená výhradně z oceli
- Délka: 336 mm • Hmotnost: 1020 g

Oblasti použití: Střešní a izolační materiál, parotěsné zábrany, podložky

Obj. č.	Označení	Délka mm	Pro délku mm	Hmotnost g
0580 140 311	Rapid R 311	336	6 - 12	1020





Montážní rukavice Flexlite Touch

- Povrchová úprava Polymer-P na dlaních a konečcích prstů
- Bezešvá pletená polyamidová podšívka
- Pohodlné nošení
- Velmi prodyšné
- Bezpečné uchopení s dobrým citem
- Vynikající přilnavost za mokra i za sucha
- Velmi dobře sedí
- Vhodné pro potraviny
- Povlak Polymer-P je kompatibilní s dotykovou obrazovkou, takže není nutné sundávat rukavice, když chcete pracovat s chytrým telefonem nebo zařízením s dotykovou obrazovkou

Obj. č.	Velikost	Bal./ pár
0687 924 007	7	12
0687 924 008	8	12
0687 924 009	9	12
0687 924 010	10	12
0687 924 011	11	12



NOVINKA



RECA
brankář



Bezpečnostní obuv S1P Blue Yellow Low

- Textilní materiál
- Prodyšná textilní podšívka
- Polstrovaný jazyk
- Plastová špiče
- Plná vložka ESD
- Nekomová ochrana proti průniku
- Gumová / PU podrážka
- Bez kovu
- EN ISO 20345



Obj. č.	Velikost
0686 901 839	39
0686 901 840	40
0686 901 841	41
0686 901 842	42
0686 901 843	43
0686 901 844	44
0686 901 845	45
0686 901 846	46
0686 901 847	47

Bezpečnostní obuv S1P Swift Black Low

- Textilní materiál
- Prodyšná textilní podšívka
- Polstrovaný jazyk
- Plastová špiče
- Plná vložka ESD
- Nekomová ochrana proti průniku
- Gumová / PU podrážka
- Bez kovu
- EN ISO 20345



Obj. č.	Velikost
0686 901 739	39
0686 901 740	40
0686 901 741	41
0686 901 742	42
0686 901 743	43
0686 901 744	44
0686 901 745	45
0686 901 746	46
0686 901 747	47



RECA
útočník



NOVINKA



NOVINKA

Bezpečnostní obuv S1P Charge Green Low



- Ochrana: Krytka špičky ze skelných vláken a pružná ochrana proti proniknutí FAP@lite
- Plus: ESD, bez kovu, ochrana špičky a paty z TPU, prvek s očky z TPU pro dodatečné zpevnění
- Svršek: SAFETY KNIT®
- Podšívka: prodyšná aktivní funkční BreathActive
- Vložka: evercushion® CUSTOM FIT MID
- Podrážka: gumová podrážka MOTION odolná vůči teplu do 300 ° C, neklouzavá (SRC) podrážka s podešví z materiálu IMPULSE.FOAM® a POWER PLATE pro vynikající odpružení, stabilitu a pohodlí
- Šířka: 11
- Norma: EN ISO 20345



Obj. č.	Velikost
0686 800 039	39
0686 800 040	40
0686 800 041	41
0686 800 042	42
0686 800 043	43
0686 800 044	44
0686 800 045	45
0686 800 046	46
0686 800 047	47

NOVINKA



Bezpečnostní obuv S1P Frontside Low



- Ochrana: krytka špičky ze skelných vláken a pružná ochrana proti proniknutí FAP@lite
- Plus: ESD, bez kovu, ochrana špičky a paty z TPU, prvek s očky z TPU pro dodatečné zpevnění
- Svršek: SAFETY KNIT®
- Podšívka: prodyšná aktivní funkční BreathActive
- Vložka: evercushion® CUSTOM FIT MID
- Podrážka: gumová podrážka MOTION odolná vůči teplu do 300 ° C, neklouzavá (SRC) podrážka s podešví z materiálu IMPULSE.FOAM® a POWER PLATE pro vynikající odpružení, stabilitu a pohodlí
- Šířka: 11
- Norma: EN ISO 20345



Obj. č.	Velikost
0686 800 239	39
0686 800 240	40
0686 800 241	41
0686 800 242	42
0686 800 243	43
0686 800 244	44
0686 800 245	45
0686 800 246	46
0686 800 247	47

NOVINKA



Kotevní popruh se špičatým háčkem a ráčnou

- Polyester, 2 díly se špičatým háčkem a ráčnou
- Dle EN 12195-2

Obj. č.	Síla v tahu 1 řadý daN	Síla v tahu 2 řadý daN	Šířka mm	Délka m
2697 391 306	1000	2000	35	6
2697 391 508	2000	4000	50	8
2697 391 510	2000	4000	50	10



Kotevní popruh s popruhovou přezkou

- Polyester, jednodílný s popruhovou přezkou
- Dle EN 12195-2

Obj. č.	Povolená tažná síla daN	Šířka mm	Délka m
2697 391 125	250	25	2,5
2697 391 130	250	25	3
2697 391 150	250	25	5



Kulaté smyčky z polyesteru

Dle EN 1492-2

- S vetkaným pásem k označení tonáže
- Natištěný údaj o nosnosti
- Bezpečnostní etiketa s pokyny pro uživatele
- Nízká hmotnost, takže jednoduchá manipulace
- Šetrný přístup k povrchu transportovaného zboží
- Tepluvzdorné provedení do +100°C
- Mrazuvzdorné provedení do -40°C (pod 0°C používejte jen suché vázací prostředky)

Obj. č.	Barva	Užitná délka m	Oblast působnosti m	Nosná síla t
2697 390 313	fialová	1,5	3	1
2697 390 314	fialová	2	4	1
2697 390 316	fialová	3	6	1
2697 390 318	fialová	4	8	1
2697 390 320	fialová	6	12	1
2697 390 322	zelená	1	2	2
2697 390 323	zelená	1,5	3	2
2697 390 324	zelená	2	4	2
2697 390 326	zelená	3	6	2
2697 390 328	zelená	4	8	2
2697 390 332	žlutá	1	2	3
2697 390 333	žlutá	1,5	3	3
2697 390 334	žlutá	2	4	3
2697 390 336	žlutá	3	6	3
2697 390 338	žlutá	4	8	3
2697 390 342	šedá	1	2	4
2697 390 343	šedá	1,5	3	4
2697 390 344	šedá	2	4	4
2697 390 346	šedá	3	6	4
2697 390 348	šedá	4	8	4
2697 390 362	hnědá	1	2	6
2697 390 363	hnědá	1,5	3	6
2697 390 364	hnědá	2	4	6
2697 390 366	hnědá	3	6	6
2697 390 368	hnědá	4	8	6
2697 390 383	modrá	1,5	3	8
2697 390 384	modrá	2	4	8
2697 390 386	modrá	3	6	8
2697 390 388	modrá	4	8	8



Hliníkový žebřík



- 1dílný hliníkový opěrný žebřík pro všestranné použití v domě a na zahradě
- Ideální pro skladování a přepravu
- Trvalé stabilní lisované příčky
- Protiskuzové plastové patky zajišťují stabilitu žebříku



Obj. č.	Počet příček	Délka mm	Hmotnost kg
2695 576 046	6	1,65	2,60
2695 576 049	9	2,43	3,70
2695 576 052	12	3,21	5,50
2695 576 055	15	3,99	7,20
2695 576 058	18	4,77	8,70



Teleskopický žebřík

- Maximální zatížení: 150 kg
- Skutečný „převážní mistr“ – až do 3,8 m lze vložit jednoduše do auta
- Odpadá zdlouhavé kurtování na střeše auta
- Variabilita žebříku při vysunutí do požadované výšky
- Rozšířené příčky poskytují nejen větší bezpečnost, ale také výrazně větší pohodlí při delší práci
- S protiskuzovými drážkami
- Komfortní tlaková ukončení se liší od standardu
- Mnohem jednodušší použití s mokřima rukama
- Trvalé laserové značení označuje stav zablokování přesně a jednoznačně
- Jasné značení na rukojeti usnadňuje posun do požadované výšky
- S patentovaným posuvným brzdovým systémem
- 2 výklopné páčky s ukazatelem uzavření slouží jako systém odblokování



Obj. č.	Počet příček	Hmotnost kg	Šířka m	Délka m	Provedení
4965 000 260	9	8,1	0,49	2,6	zasunuté 0,72 m
4965 000 380	13	15	0,88	3,8	zasunuté 0,86 m s příčným nosníkem

Od délky 3 m lze použít pouze žebříky s příčným nosníkem.



Toolbox

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

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



Powerjet set v kufru

SIEVERT®
Swedish design and quality since 1882.

PowerJet Mapp je hořák pro profesionální řemeslníky a nabízí vše co musí moderní pájecí lampa dokázat. Díky plynu MAPP ovládá tvrdé, měkké pájení, smršťuje a všechny ostatní topné práce, zajišťuje vysokou teplotu plamene i při práci nad hlavou. Sadu dodáváme v robustním napájecím pouzdře.

- Přesná regulace plamene
- Výměna bajonetového zámku hořáku bez nářadí
- Výkonný
- Piezo zapalování

Sada PowerJet MAPP obsahuje:

- 1x hlava PowerJet 2535
- 1x cyklónový hořák 8706, 14 mm
- 1x plynová kartuše MAPP
- 1x podpora plynové kartuše
- 1x přepravní kufr powercase



Obj. č.	Provedení	Spotřeba plynu g/h
2694 362 115	Piezo zapalování	170

Letovací plynová kartuše

Směs propanu s butanem

Obj. č.	Označení	Pro	Obsah g
2694 362 116	Kartuše se šroubovacím ventilem 7/16" EU	Powerjet	380



RECA Powerbanka 10 PD

- Kompaktní a praktický mobilní záložní akumulátor s technologií Quick Charge 3.0 a C 18W PD
- Quick Charge 3.0 – kompatibilní zpětně se všemi verzemi - 4x rychlejší nabíjení kompatibilních přístrojů (80 % během pouhých 35 minut)
- Integrovaný PD-protokol (power delivery) pro rychlé nabíjení přístrojů jako jsou iPady, tablety a notebooky do 12 V
- Port typ C pro nejnovější generaci mobilních přístrojů
- Nabíjí se přes port typ C (vč. USB na kabel typ C)
- Kapacita: 10000 mAh / 37 Wh
- Vstup: typ C 5V/max.3.0 A - 9V/max.2.0A - 12V/max.1.5A
- Výstup: typ-C (PD): 5V/3.0A - 9V/2.0A - 12V - 1.5A | USB (QC3.0): 5V/3.0A - 9V/2.0A - 12V/1.5A
- Celkem: 18W / max. 3.0A
- Doba nabíjení powerbanky: cca 3.5h (12V / 1.5A)
- Provedení: 360° háček a magnet na zadní straně, kovová destička na přední straně
- Obsah dodávky: powerbanka 10Ah typ C 18W PD, kabel typ C, návod k použití



Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Kapacita mAh
0981 005 001	103	68	28,5	10.000

Sada stahováků kuličkových ložisek PULLPO



Pro nedestruktivní odstranění drážkových kuličkových ložisek bez demontáže hřídele

- S tímto stahovákem lze snadno a rychle sejmout drážková kuličková ložiska, která jsou současně na hřídeli a v pouzdře
- Stahovák je samonapínací a snadno se používá
- Speciální tvar nosníku zajišťuje vlastní napínání tažného háku
- Speciálně vyvinuté tažné háky pro přesnou instalaci v ložiskových drahách, pro optimální držení a vyšší expanzní síly
- Stahovací hák ze dvou částí. Na horním konci háčku je zatlačen pružinový čep

Výhody:

- Stahovák je samonapínací a snadno se používá
- Jednoduché, intuitivní použití díky malému počtu jednotlivých komponentů
- Magnety pod příčkou zajišťují snadnou montáž opěrných kroužků na kuličkové ložisko
- Snadné zavěšení tažného háku s otočením o 90° v příčném rameni
- Speciální tvar nosníku zajišťuje bezpečné držení předpětí



Obj. č.	Vnitřní-Ø mm	Pro ISO	Obsah
4650 700 101	10 - 30	6000 - 6006 / 6200 - 6205 / 6300 - 6304	18 dílů
4650 700 201	37 - 100	6007 - 6020 / 6206 - 6212 / 6305 - 6311 / 6403 - 6408	21 dílů

Sada závitových oček, 8 dílná



Obsah:

- Po 1ks závitové očko DIN EN 22568
- HSS broušené, Ø 25 mm, M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- 1 ks držáku závitového očka DIN 225, 25 x 9 mm



Obj. č.	Obsah M
0652 000 001	3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, sada závitových oček 25x9



Role čistícího papíru, celulóza

v rolích

- Čistící utěrka z kvalitní celulózy
- Vysoká gramáž
- Velmi objemná
- K použití v potravinářství
- Mnohostranně použitelná
- Čistě bílá

Obj. č.	Provedení	Šířka mm	Délka mm	Jednotlivé listy	Bal./role/balení
2697 850 10	2 vrstvé	240	340	750	2



Sada strojních závitníků

Pro slepé otvory v nerezí

- S vrtáky, v robustním plastovém boxu
- M3 - M10: DIN 371 forma C
- M12: DIN 376 forma C

Obj. č.	Obsah	Bal./ ks
0624 020 312	14-dílná: M3 - M12 + vrtáky	1



Číselný zámek s nastavitelným kódem

- Rameno z tvrzené oceli
- Dvojitě zamykání
- Korpus a rameno zámku s exkluzivní vysoce lesklou pochromovanou úpravou
- 40: 3místný číselný kód
- 50: 4místný číselný kód

Obj. č.	Šířka mm	Výška mm
2697 093 440	40	71
2697 093 450	50	86



Flexibilní krytka



Rychlé a čisté zakrytí spojů nasunutím krytky na konec závitové kotevní tyče.

- **Oblast použití:** Optimální skrytí spár, které vznikají například při upevňování svodů, značek, osvětlení apod. Mezi spojovacím závitem a podkladem.
- **Výhody:**
 - Snadné použití
 - Nasuňte na závit
 - Vyčistěte připojení ke zdi
 - Flexibilní ochrana proti dešti a stříkající vodě
 - Není nutné žádné těžkopádné šroubování
 - K dispozici pro M8 a M10

Obj. č.	Vnější Ø mm	d mm	Bal./ ks
0902 002 008	40	M 8	50
0902 002 010	40	M 10	50

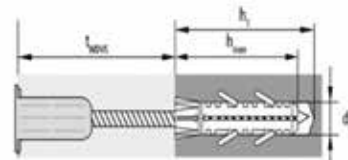


RECA Dimos Mini Sets



Teplně oddělené distanční montážní systémy. Ideální řešení pro lehké až střední zatížení na zateplených fasádách

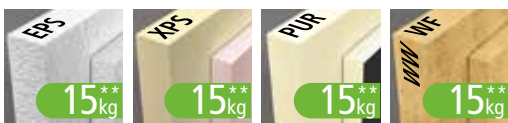
- **Oblast použití:** Pro upevnění svodů, značek, vodících lišt žaluzií, poštovních schránek, osvětlení, hromosvodů atd. na zateplenou stěnu
- **Poznámka:** Při použití se stavěcím šroubem, ideální pro upevnění např. objímky svodu. Při použití bez stavěcího šroubu mohou být součástí k oddělovacímu prvku připevněny šrouby se závitem M6. Při použití bez stavěcího šroubu lze použít přiloženou hmoždinku 5x25 mm pro upevnění vrtů do dřeva Ø 3-4,5 mm
- **Výhody:** Pro tloušťku izolace od 50 do 200 mm variabilní možnosti připojení, bez tepelných mostů



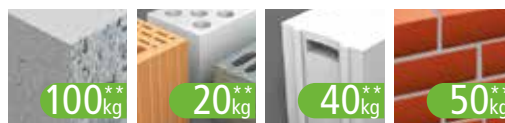
Obj. č.	Produkt	Závit	Drážka	Hloubka ukotvení (hnom)	Průměr vrtaného otvoru mm	Hloubka vrtaného otvoru mm	Síla izolačního materiálu mm	Obsah	Bal./ks
① 0902 020 120	Dimos Mini Set M 8 X 120	M 8	TX 25	70	14	90	50 - 120	vč. hm. 14x70 a hmoždinky 5x25	20
② 0902 020 200	Dimos Mini Set M 8 X 200	M 8	TX 25	70	14	90	50 - 200	vč. hm. 14x70 a hmoždinky 5x25	20
③ 0902 021 120	Dimos Mini Set M 8 X 120	M 10	TX 25	70	14	90	50 - 120	vč. hm. 14x70 a hmoždinky 5x25	20
④ 0902 021 200	Dimos Mini Set M 8 X 200	M 10	TX 25	70	14	90	50 - 200	vč. hm. 14x70 a hmoždinky 5x25	20



Doporučené střížné zatížení**



Doporučené zatížení v tahu*

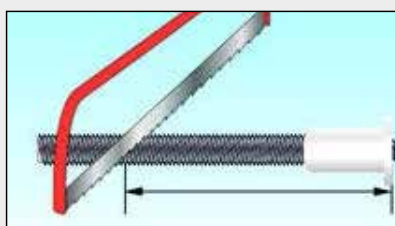


*Maximální doporučené tahové zatížení při použití hmoždinky 5/25 je v oddělovacím prvku omezeno na 35 kg

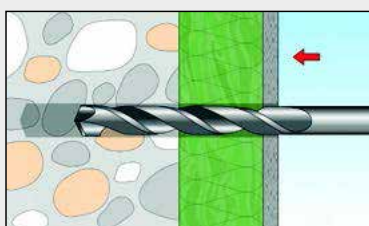
** Platí pro izolační materiály s tloušťkou omítky \geq 5 mm



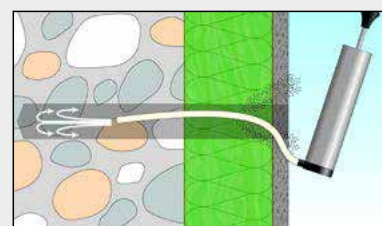
Návod k montáži:



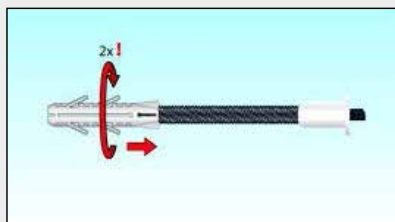
1. Závětovou tyč zkrátit na požadovanou délku. Jako pomůcku lze použít náčes na zadní straně



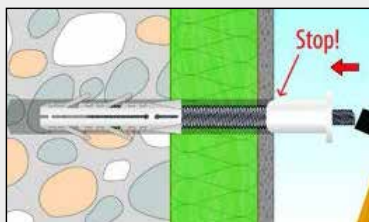
2. Ve stavebním materiálu vytvořte vrtaný otvor o průměru 14 mm. Hloubka otvoru: 90 mm + izolace



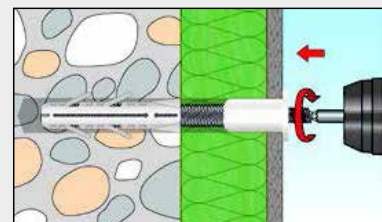
3. Vyčistěte otvor



4. Hmoždinku 14/70 maximálně dvěma otáčkami našroubujte na závětovou tyč.



5. Zasuňte závětovou tyč do vrtaného otvoru, dokud se bílý oddělovací prvek nedotkne omítky.



6. Zašroubujte až po límeček oddělovacího prvku k jedné rovině s omítkou. Mezeru mezi omítkou a oddělovacím prvkem vyplňte vhodným těsnícím tmelem

SCANNER-ŘEŠENÍ

SPOJUJE OFFLINE SVĚT S ONLINE SVĚTEM – OBJEDNEJTE JEDNODUŠE, POHODLNĚ DÍKY ČÁROVÉMU KÓDU



SKENOVÁNÍ RECA SECO

Offline svět propojený s naším RECA eSHOP.

- Scanner RECA vytváří spojení mezi offline a online světem. Jednoduše zachytí údaje o položce z regálu, čárového kódu na obalu nebo z katalogu čárových kódů, po přenesení máte ihned všechny potřebné informace o objednávce a jsou k dispozici online!
- Shromážděné informace se vloží do nákupního košíku RECA eSHOP a odtud je lze pohodlně zkontrolovat a doplnit.



NYNÍ NOVĚ!

UKÁZKA KATALOGU S ČÁROVÝMI KÓDY UVNITŘ FOCUS:

Tak objednáte komfortně naše produkty

”

PROBUDILI JSME VÁŠ ZÁJEM?
VÁŠ OBCHODNÍ ZÁSTUPCE
VÁM RÁD PORADÍ!



090596 30 000 100 RECA-NYLONDUEBEL-RND-PA6-6X30



090591050 000 50 RECA-NYLONDUEBEL-RND-PA6-10X50



090591470 000 20 RECA-NYLONDUEBEL-RND-PA6-14X75



0702930085000 1 RECA BIT SET TXTORSION 31-TEILIG



0700335001000 1 RECA VARIUS PLUS RATSCHENSCHL. SET 5TLG.



0669012125000 1 RECA HYBRID-SCHRUPPSCHEIBE 125X3.0X22.23



0670002225000 1 RECA TRENNS.ULTRA 2IN1 125X0,75X22 GEK.



0701449700000 1 RECA 2K SCHR.DR.SATZ 7-TLG. SCHL./PZ



0701500501000 1 RECA ULTRA SCHR.DR.SATZ SCHL+PH 7TLG.



0701632107000 1 RECA T-GRIFF STIFTSCHL. SATZ ISK 7TLG.



0701735001000 1 RECA MAGICRING STIFT.SCHL.SATZ VC 9TLG.



0701759309000 1 RECA STIFTSCHL. SATZ TX LANG 9TLG.



0701901100000 1 RECA MULTI-MECHANIK KASSETTE 12-TLG.



0700001213000 1 RECA TOOLBOX XL



0686901740000 1 JORI SCHUH S1P SWIFT BLACK LOW GR.40



0686901742000 1 JORI SCHUH S1P SWIFT BLACK LOW GR.42



090598 40 000 100 RECA-NYLONDUEBEL-RND-PA6-8X40



090591260 000 25 RECA-NYLONDUEBEL-RND-PA6-12X60



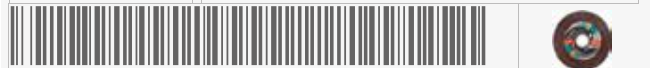
0702930084000 1 RECA BIT SET TX+PZ+PH TORSION 31-TEILIG



0700315 000 1 RECA VAR.RATSCHENSCHL.UMSCH 6-TLG.SW8-1



0670130125000 1 RECA HYBRID-TRS 125X1,0X22,23MM



0670002125000 1 RECA TRENNS.ULTRA 2IN1 125X1.0X22 GER.



0701448700000 1 RECA 2K SCHR.DR.SATZ 7-TLG. SCHL./PH



0701460001000 1 RECA ULTRA-STECKSCHL.SCHR.DR.SATZ 6-TLG.



0701510008000 1 RECA PRAEZISIONS SD SATZ 8TLG



0701729309000 1 RECA IMPACT-ISK-STIFTS.-SATZ 1,5-10MM



0701749309000 1 RECA IMPACT-KUGELK-STIFTS.-SATZ 1,5-10MM



0701900100000 1 RECA UNIVERSAL-SD MULTI 9TLG.



0701902100000 1 RECA MULTI-KASS.ISK-KUGELKPF.13 -TLG.



0686901739000 1 JORI SCHUH S1P SWIFT BLACK LOW GR.39



0686901741000 1 JORI SCHUH S1P SWIFT BLACK LOW GR.41



0686901743000 1 JORI SCHUH S1P SWIFT BLACK LOW GR.43



0624020312000	1	RECA MGB-SATZ HSS-CO SL STAHL M3-12+KLB	
3655900001000	5	ZWINGEN QUICK-GRIP-MINI 150	
3655900003000	5	ZWINGEN QUICK-GRIP-STANDARD 150	
3655900005000	5	ZWINGEN QUICK-GRIP-STANDARD 450	
3655900007000	2	ZWINGEN QUICK-GRIP-STANDARD 900	
2697093440000	1	ZAHLEN KOMB.VORHANGSCHLOSS ABUS 160/40	
0902020120000	1	DIMOS-MINI-INKL.ZUBEHÖR-M8X120-M8-PAK20	
0902021120000	1	DIMOS-MINI-INKL.ZUBEHÖR-M8X120-M10-PAK2	
0902002010000	5	ABDECKROSETTE-FALLRÖHRBEFESTIGUNG-M10/	
2697391306000	1	RATSCHENZURRGURT M.HAK. 1TO/2TO 35MMX6	
2697391510000	1	RATSCHENZURRGURT M.HAK. 2TO/4TO 50MMX1	
2697391130000	1	ZURRGURT 1-TLG M.GURTKLEMME 25MMx3,0M	
2697390313000	1	RUNDSCHLINGE 1 TO/1,5M NUTZLÄNGE	
2697390316000	1	RUNDSCHLINGE 1 TO/3,0M NUTZLÄNGE	
2697390320000	1	RUNDSCHLINGE 1 TO/6,0M NUTZLÄNGE	
2697390323000	1	RUNDSCHLINGE 2 TO/1,5M NUTZLÄNGE	

0652000001000	1	SCHNEIDEISEN-SET HSS M3-12 MIT HALTER	
3655900002000	5	ZWINGEN QUICK-GRIP-MINI 300	
3655900004000	5	ZWINGEN QUICK-GRIP-STANDARD 300	
3655900006000	2	ZWINGEN QUICK-GRIP-STANDARD 600	
0981005001000	1	RECA POWERBANK 10 PD	
2697093450000	1	ZAHLEN KOMB.VORHANGSCHLOSS ABUS 160/50	
0902020200000	1	DIMOS-MINI-INKL.ZUBEHÖR-M8X200-M8-PAK20	
0902021200000	1	DIMOS-MINI-INKL.ZUBEHÖR-M8X200-M10-PAK2	
0902002008000	5	ABDECKROSETTE-FALLRÖHRBEFESTIGUNG-M8/4	
2697391508000	1	RATSCHENZURRGURT M.HAK. 2TO/4TO 50MMX8	
2697391125000	1	ZURRGURT 1-TLG M.GURTKLEMME 25MMx2,5M	
2697391150000	1	ZURRGURT 1-TLG M.GURTKLEMME 25MMx5,0M	
2697390314000	1	RUNDSCHLINGE 1 TO/2,0M NUTZLÄNGE	
2697390318000	1	RUNDSCHLINGE 1 TO/4,0M NUTZLÄNGE	
2697390322000	1	RUNDSCHLINGE 2 TO/1,0M NUTZLÄNGE	
2697390324000	1	RUNDSCHLINGE 2 TO/2,0M NUTZLÄNGE	

Výprodej

Magnetické držáky set

M6, Ø 42 mm, výška: 38,8 mm
Obj. č.: 0981 300 051



Kuželový záhlubník

HSS TiAlN 90°, Ø 6,3 mm, délka: 45 mm
Obj. č.: 0692 000 063



Čepová fréza

Ø 30 mm, vnější Ø: 42 mm, stopka-Ø: 13 x 50 mm,
Délka: 140 mm
Obj. č.: 0650 506 030



Stopková fréza, krátká

Dokončovací fréza-N, HSS-E ALUNIT, 40 mm
Obj. č.: 2612 004 0



RECA magnetické kladivo 1000 g

Obj. č.: 0708 000 100



RECA sada ráčnových klíčů Varius oboustranných 11 v 1

Obj. č.: 0700 336 001



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.!

