



# RECA FOCUS

Platnost do 31.01.2022

# RECA XXL-ADVENTNÍ KALENDÁŘ

24 okýnek | 48 hodnotných překvapení



OD **KČ 1 330,-**

Cena od 5 kusů: KČ 1210,- / ks.

VIDEO



OBJ. Č. 0700 000 024

ZVĚDAVÍ CO SE SKRÝVÁ UVNITŘ?  
NASKENUJTE QR KÓD  
A UVIDÍTE OBSAH



# Spirálové vrtáky ultra HSS-O

DIN 338, Typ N, Steam Oxide, 135°, vybroušený, křížový výbrus



- Rychlý jak žádný jiný
- Použití všude v průmyslové výrobě, univerzální použití do oceli, mosazi, nerezí, mědi atd. až do pevnosti 850 N/mm<sup>2</sup>
- Poznámka: Stopka otočená na 12,7 mm

NOVINKA



Obj. č.	Ø mm	Délka drážky mm	Celková délka mm	Bal. ks
0620 140	14,0	108	160	1
0620 150	15,0	114	169	1
0620 160	16,0	120	178	1
0620 170	17,0	125	184	1
0620 180	18,0	130	191	1
0620 190	19,0	135	198	1
0620 200	20,0	140	205	1

# Spirálové vrtáky s válcovou stopkou HSS-Co

DIN 340/N • >800 N/mm<sup>2</sup>



Dlouhé spirálové vrtáky s válcovou stopkou, typ N, bez povrchové úpravy, pravořezné, DIN 340, tolerance H8, HSS-Co 5%

## Oblast aplikace:

- Vysokovýkonnostní vrták se zvýšenou odolností, tj. tvrdostí za tepla
- K vrtání legovaných a nelegovaných ocelí a litin o pevnostech nad 800 N/mm<sup>2</sup>, zejména ušlechtilých ocelí, válcovaných ložiskových ocelí, vysokolegovaných ocelí a žíhaných a vsádkových ocelí.



## Přednosti:

K vrtání na hlouběji uložených místech

- Optimální ke zpracování tuhého a silnostěnného materiálu
- Zvýšená odolnost čili tvrdost za tepla pro maximální životnost
- Optimální k použití do ručních stojanových, sloupových vrtaček, vhodné i do CNC strojů

Obj. č.	Ø mm	Délka drážky mm	Celková délka mm	Balení ks
0629 500 020	2	56	85	10
0629 500 025	2,5	62	95	10
0629 500 030	3	66	100	10
0629 500 032	3,2	69	106	10
0629 500 033	3,3	69	106	10
0629 500 035	3,5	73	112	10
0629 500 040	4	78	119	10
0629 500 042	4,2	78	119	10
0629 500 045	4,5	82	126	10
0629 500 050	5	87	132	10
0629 500 052	5,2	87	132	10
0629 500 055	5,5	91	139	10
0629 500 060	6	93	139	5
0629 500 065	6,5	97	148	5
0629 500 070	7	102	156	5
0629 500 080	8	109	165	5
0629 500 090	9	115	175	1
0629 500 100	10	121	184	1
0629 500 110	11	128	195	1
0629 500 120	12	134	205	1
0629 500 130	13	134	205	1

# Řezné kotouče ULTRA 2 v 1

Specialista na ocel a nerezovou ocel



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 rozstříku
- Trvalý špičkový výkon v každé fázi
- Povlakovaný korund
- Dlouhá životnost



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

Použijte vysoce výkonnou úhlovou brusku (> 1.400 Watt).



# Dělicí kotouče HYBRID

Optimální pro aku úhlovou brusku



- 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

## Bezpečnost:

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

## Komfort:

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

## Výhody:

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

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Tloušťka mm	Provedení	Balení ks
0670 130 125	125	22,23	1,0	rovný	15



# 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

## Bezpečnost

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

## 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

## Životnost

- „Oplátková“ struktura – nedochází k zanesení neželeznými kovy

Obj. č.	Ø mm	Upínací otvor mm	Tloušťka mm	Provedení	Balení ks
0669 012 125	125	3,0	22,23	vydutý	10



# Testovací balíček kotoučů Hybrid



## Obsah:

3 x RECA hybrid řezný kotouč 125 x 1,0 x 22,23 mm, 2 x RECA hybrid brusný kotouč 125 x 3,0 x 22,23 mm, 1 x RECA hybrid lamelový kotouč 125 mm K40 / 60

## RECA dělicí kotouč HYBRID:

- Optimální pro aku úhlovou brusku
- 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

## RECA hrubovací kotouč HYBRID:

- Optimální pro aku úhlovou brusku
- Určeno pro broušení různých materiálů jako nerez, ocel, hliník
- Speciální struktura umožňuje měkké a agresivní broušení a v jednom pracovním kroku hrubý i jemný brus RECA lamelový kotouč

## RECA Hybrid Mop:

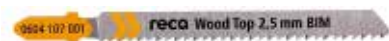
- Optimální pro aku úhlovou brusku
- Hybrid Mop pro univerzální použití na stavbě a při montáži
- Vhodný optimálně pro aku úhlovou brusku, protože lamelové kotouče Hybrid jsou asi o 20% lehčí než běžně lamelové kotouče
- Multi-zrno slouží na pokrytí hrubého a středního broušení jedním kotoučem
- Pro zpracování všech oceli a ocelových slitin, nerezové oceli, litiny a barevných kovů. Bez železa, síry a chlóru ( $\leq 0,1\%$ ).



Obj. č.	Provedení	Balení ks
0670 000 031	Testovací balíček kotoučů Hybrid 125 mm	1

### Pilový plátek WOOD CUT

Wood Top 2,5 mm BIM



Obj. č. 0604 107 001

### Pilový plátek WOOD CUT

Wood Worktop CV



Obj. č. 0604 111 001

### Pilový plátek WOOD CUT

Wood Skeletor

lepší chlazení

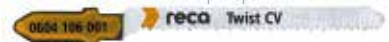


Obj. č. 0604 112 001

### Pilový plátek WOOD CUT

Twist CV

pro optimální řezání křivek



Obj. č. 0604 106 001

### Pilový plátek WOOD CUT

Wood Vario CV

umožňuje řezání dozadu



Obj. č. 0604 110 001

### Pilový plátek WOOD CUT

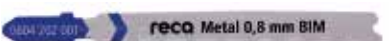
Wood Longblade 4 mm



Obj. č. 0604 103 004

### Pilový plátek METAL CUT

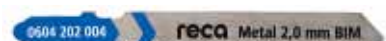
Metal 0,8 mm BIM



Obj. č. 0604 202 001

### Pilový plátek METAL CUT

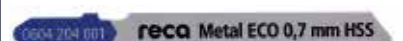
Metal 2,0 mm BIM



Obj. č. 0604 202 004

### Pilový plátek METAL CUT

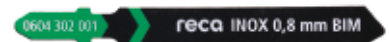
Metal ECO 0,7 mm HSS



Obj. č. 0604 204 001

### Pilový plátek INOX-CUT

INOX 0,8 - 1,4 mm BIM



Obj. č. 0604 302 002

### Pilový plátek INOX-CUT

HM 1,1 mm HM

vysoká životnost

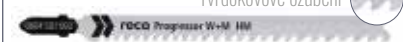


Obj. č. 0604 301 001

### Pilový plátek SPECIAL CUT

Progressor W+M HM

Tvrđakové ozubení



Obj. č. 0604 501 003

### Pilový plátek ULTRA CUT

6 / 10



Obj. č. 0605 511 001 | 130 mm

Obj. č. 0605 511 002 | 180 mm

Obj. č. 0605 511 003 | 230 mm

### Pilový plátek ULTRA CUT

10 / 14



Obj. č. 0605 512 001



# Kovový pilový kotouč Universal-Cut

Kovový pilový kotouč Universal-Cut

Potažený PVD (fyzikální depozice par – práškové odpařování), multifunkční pilový kotouč s nejvyšší tvrdostí povrchu a nejnižším koeficientem tření. Zuby kotouče jsou povlakovány. Tím se zvýší tvrdost zubů, zvýší se i řezné parametry. Kotouč může být poháněn většími otáčkami a špony řezaného materiálu se neusazují v prostoru řezání (= zlomení zubů nebo kotouče je minimalizováno)!

## Oblast použití:

- Ocel, nerezové oceli, hliník, bronz, měď, mosaz

## Výhody:

- Tento kotouč lze použít pro různé materiály. Odpadá tím nepříjemná výměna pilového kotouče!
- Rychlý řez a dlouhá životnost
- Povlak PVD je výrazně lepší než povlak TiN

## Poznámka:

- Alternativa ke kobaltovým kotoučům na ruční nástroje. Vysoké parametry řezání s dobrou životností, vhodné také pro stroje s vibracemi.



Obj. č.	Počet zubů	Ø upínacího otvoru	Řezná šířka mm	Ø pilového plátku mm	Tvar zubů	Dělení zubů mm
0612 125 128	128	40	2	250	HZ	6
0612 130 160	160	40	2,5	300	HZ	6

# Kovový pilový kotouč Inox

Kovový pilový kotouč RECA Inox



Speciálně upravené pilové kotouče (vysokorychlostní ocel s wolframem, molybdenem a kobaltem) pro maximální životnost při obrábění nerezové oceli. Ideální pro řezání tvrdých materiálů, jako jsou nerezové oceli nebo oceli s vysokou pevností v tahu. Tvar zubu (BW): zakřivený zub, střídavě zkosený (BW). Pro řezání trubek. Tvar zubu (HZ): zuby s předřezáním a pořezáním (HZ). Pro řezání pevných materiálů a trubek se silnou stěnou (> 3 mm)

## Poznámka:

- Pro stroje s nízkými otáčkami
- Při řezání kovů je vždy nutné pevné upnutí obrobku
- Chladicí mazivo RECA mnohokrát prodlužuje životnost



Obj. č.	Počet zubů	Ø upínacího otvoru	Řezná šířka mm	Ø pilového plátku mm	Tvar zubů	Dělení zubů mm
0612 275 414	140	40	2,5	270	HZ	6
0612 275 422	220	40	2,5	275	BW	4
0612 315 422	220	40	2,5	315	BW	4
0612 350 418	180	40	3	350	HZ	6
0612 350 428	280	40	3	350	BW	4

# Kovový pilový kotouč HSS-DMo5

RECA kovový pilový kotouč HSS-DMo5



Speciálně upravené pilové kotouče (vysokorychlostní ocel s wolframem, molybdenem a kobaltem) pro maximální životnost při obrábění oceli. Tvar zubu (BW): zakřivený zub, střídavě zkosený (BW). Pro řezání trubek. Tvar zubu (HZ): zuby s předřezáním a pořezání (HZ). Pro řezání pevných materiálů a trubek se silnou stěnou (> 3 mm)

## Poznámka:

- Pro stroje s nízkými otáčkami
- Při řezání kovů je vždy nutné pevné upnutí obrobku
- Chladičí mazivo RECA mnohokrát prodlužuje životnost



Obj. č.	Počet zubů	Ø upínacího otvoru	Řezná šířka mm	Ø pilového plátku mm	Tvar zubů	Dělení zubů mm
0611 275 411	110	40	2,5	275	HZ	8
0611 315 422	220	40	2,5	315	BW	4
0611 370 419	190	40	3	370	HZ	6

# Pilový kotouč CV-ocel

- Pro zpracování dřeva
- Z elektro oceli nelegované
- Pečlivě vytvrzené
- Ozubené a natočené
- Pro řez nabroušené



Obj. č.	Ø mm	Počet zubů	Upínací otvor mm	Hustota mm
2696 680 400	400	72	30	2



# RECA zkoušečka napětí LED 6 - 1000 V



Inovativní dvoupólová zkoušečka napětí zaujme širokým rozsahem úkonů, uživatelsky přívětivým ovládáním, robustním designem a splňuje všechny požadavky, které klade odborník na moderní zkoušečky napětí. Díky nejvyšší úrovni zabezpečení CAT IV 1000 V je také vhodný pro měření na hybridních a elektrických vozidlech a fotovoltaických zařízeních. Díky širokému rozsahu úkonů (zkouška napětí, test kontinuity, měření odporu, zobrazení točivého pole, test spínače FI atd.)

- Volba měřicího rozsahu: automatická
- Jednopolový fázový test: ano
- Dvoupólový test rotačního pole: ano při > 200 V AC
- Osvětlení měřících bodů: bílou LED
- Rozsah napětí AC: 6 - 1000 V
- Rozsah napětí DC: 6 - 1400 V
- Kategorie ochrany proti přepětí: CAT IV/1000V
- Displej: optický, LED
- Frekvence zobrazení: 0 - 500 Hz
- Fázový test: 100 V / AC min.
- Kontrola polarity: ano
- Test kontinuity: 0 - 200 kOhm
- Přepínatelné zatížení: 30 mA při 230V/AC
- Stupeň ochrany IP: 65

## Oblast použití:

Elektroinstalace, průmysl, automobilové dílny, stavebnictví

## Výhody:

- Snadná manipulace, rychlé čtení výsledků měření
- Ovládání jednou rukou
- Široký rozsah úkonů
- CAT IV 1000 V, optimální ovládání jednou rukou pro měření točivého pole
- Údaje o napětí lze zobrazit i bez baterie
- Provedení: Rozsah napětí AC: 6 - 1000 V



Obj. č.	Provedení
0705 901 022	reca zkoušečka napětí AC: 6 - 1000 V DC: 6 - 1400 V

# Zkoušečka napětí RECA bezkontaktní s LED lampou



Bezkontaktní zkoušečka napětí detekuje živé vodiče od 12 V AC. Díky optickému, akustickému a vibračnímu je použití obzvláště snadné a bezpečné. Neviditelné lomy kabelů lze díky metodě kapacitního měření identifikovat s tolerancí na milimetry v řádu vteřin. Navíc je zkoušečka napětí vybavena LED osvětlením.

- Měřicí rozsah: 12 – 1000 V AC / 110 – 1000 V AC
- Pouzdro: nárazuvzdorný ABS plast
- Standard: IEC / EC 61010–1 (DIN VDE 0411)
- Kategorie přepětové ochrany: CAT III / 1000V

## Oblast použití:

Jističe, zvonkové trafa, kabelové bubny, fázová zkoušečka

## Přednosti:

- Vizuální, akustický a vibrační ukazatel
- Přepínatelné z režimu 110 V na 12 V



Obj. č.	Spannung V	Úroveň ochrany	Označení akumulátoru / baterie	Počet akumulátoru / baterie	Délka mm	Ø mm	Materiál
0705 901 001	12 - 1000	IP 40	1,2 V NiMH AAA	2	160	25	ABS/ PC

# Zkoušečka napětí



Inovativní dvoupólová zkoušečka napětí přesvědčí širokým rozsahem úkonů a praktickým měřením Schuko a CEE zásuvek jednou rukou. Má nejvyšší úroveň zabezpečení CAT IV 1000 V a proto je vhodný pro měření např. na hybridních a elektrických vozidlech a fotovoltaických zařízeních.

- Volba měřicího rozsahu: automaticky TRMS / RMS
- Jednopolový fázový test: ano
- Dvoupólový test točivého pole : ano při > 200 V AC
- Osvětlení měřících bodů: bílou LED
- Rozsah napětí AC: 3 - 1000 V
- Rozsah napětí DC: 4 - 1400 V
- Kategorie ochrany proti přepětí: CAT IV / 1000V
- Displej: optický, LCD
- Frekvence zobrazení: 0 - 500 Hz
- Fázový test: 100 V / AC min.
- Kontrola polarity: ano
- Test kontinuity: 0 - 10 kOhm
- Přepínatelné (volitelné) zatížení: 30 mA při 230 V / AC

**Oblast použití:** Elektroinstalace, průmysl, automobilové dílny, stavebnictví

**Použití:** Zkouška napětí, zkouška kontinuity, měření odporu, zobrazení točivého pole, test spínače FI atd.

## Výhody:

- Snadná manipulace, rychlé čtení výsledků měření
- Ovládání jednou rukou
- Široký rozsah výkonů
- CAT IV 1000 V, optimální ovládání jednou rukou pro měření točivého pole
- Údaje o napětí lze zobrazit i bez baterie
- Provedení: Rozsah napětí AC: 3-1000 V



Obj. č.	Provedení
0705 901 021	zkoušečka napětí AC: 3 - 1000 V DC: 4 - 1400 V

# RECA teploměr infračervený ve formě pistole



Praktický infračervený teploměr ve formě pistole se vyznačuje jednoduchou a nekomplikovanou manipulací. S jeho integrovaným laserovým ukazovátkem, lze přesně sledovat měření teploty. Při špatných světelných podmínkách lze využít vypínatelné podsvícení displeje. Pouzdro pro bezpečnou přepravu.

- Displej: víceciferný displej (LCD) s podsvícením
- Úroveň emisí: 0,95
- Standard: IEC / EC 61010-1 (DIN VDE 0411-1)
- Optická charakteristika D : S = 12 : 1
- Doba odezvy: 1 s

## Oblast použití:

Topné systémy, chladicí a klimatizační systémy, elektrotechnické obchody, průmysl, stavebnictví

## Výhody:

- Jednoduchá manipulace, rychlé čtení výsledků měření
- Funkce automatického vypnutí
- Zobrazení min / max
- Funkce zadržení dat



Obj. č.	Označení akumulátoru / baterie	Počet akumulátoru / baterie	Teplotní rozsah °C	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Materiál
0705 901 011	1,5 V Micro AAA	2	-50 do +550	38	94	152	ABS/ PC

# Měřicí přístroj pro měření vlhkosti stavebního materiálu



Šikovné zařízení pro měření obsahu vlhkosti v nejrůznějších stavebních materiálech. Integrované měřicí hroty jsou tenké, aby umožňovaly dokonalé měření v materiálech, jako je rezivo, překližka, dřevotřísková, 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

## Oblast 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 akku baterií	Označení berrie/akku	Hmotnost g	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0705 901 050	3	1,5 V Micro AAA	115	143	55	28



# Multimetr



Multimetr se používá v oblasti elektroinstalace, servisu a průmyslu. Pro snadné čtení byl nainstalován displej velký 40 mm s podsvícením.

- Volba měřícího rozsahu: automatická
- Test kontinuity: ano
- Test diod: ano
- Měření teploty: -20 ° až 1000 ° C se senzorem
- Norma: IEC / EN 61010-1, IEC / EN 61010-2-033
- Rozsah napětí AC: 0 - 600 V
- Rozsah napětí DC: 0 - 600 V
- Kategorie ochrany proti přepětí: CAT III/600V
- Jmenovitý proud: 0 - 10 A.
- Rozsah měření teploty: -20 až + 1000 ° C
- Frekvence: 0,00001 / 10 MHz • Indikace elektrického odporu: 0 - 60 MOhm

## Výhody:

- Více měřících funkcí, které šetří spoustu času
- Velký podsvícený displej
- Měřicí kabely jsou součástí balení

Obj. č.	Označení baterie/akku	Počet akku baterií	Délka mm	Výška mm	Šířka mm
0705 901 031	1,5 V Micro AAA	2	183	50	95



## 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

## RECA multifunkční kleškový ampérmetr



Díky různým měřicím funkcím lze digitální kleškový ampérmetr používat univerzálně. Díky velkému displeji, ručnímu nebo automatickému výběru měřícího rozsahu a osvětlení měřícího bodu je ovládání obzvláště pohodlné a bezpečné. Součástí je také textilní taška.

- Měřicí frekvence kleští: 10 Hz - 1 kHz
- Měřicí frekvence zásuvky: 10 Hz - 10 kHz
- Volba měřícího rozsahu: automatická
- Displej: LCD displej se 4 číslicemi
- Stejnoseměrný proud: 0 - 600 A (nejmenší rozlišení 10mA)
- Střídavý proud: 0 - 600 A (nejmenší rozlišení 10 mA)
- Rozsah napětí stejnosměrný/střídavý: 0 - 600 V
- Rozsah měření proudu: 0 - 600 A.
- Rozsah měření elektrického odporu: 0 - 60 ohmů
- Kategorie ochrany proti přepětí: CAT III/600V
- Displej: 4 řádky LCD
- Indikace elektrického odporu: 0 - 600ohm
- Test kontinuity: ano
- Test diod: ano
- Průměr pouzdra 27 mm

### Oblast použití:

Elektroinstalace, průmysl, instalace topení, automobilový průmysl, stavebnictví

### Výhody:

- Velký podsvícený displej
- Více měřících funkcí, které šetří spoustu času
- Měření střídavého a stejnosměrného proudu, True RMS (skutečná efektivní hodnota)
- Měřicí kabely jsou součástí balení



Obj. č.	Označení akumulátoru / baterie	Počet akumulátoru / baterie	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0705 901 040	1,5 V Micro AAA	3	155	50	25

# Digitální přístroj pro měření délky kabelu

RUNPOMETER RM35



VIDEO

Model RM35 je vybaven lithium-iontovou baterií s extrémně dlouhou dobou provozu (nepřetržitý provoz 100 hodin - bez podsvícení). Baterii lze nabíjet přes integrovanou nabíjecí konektor USB-C. RUNPOMETER RM35 je dokonale uložen v systémovém kufru RUNPOTEC. RUNPOMETER lze snadno připojit k odvíjecímu systému X BOARD XB300 nebo XB 500 pomocí popruhu s klipem.

- Vhodný na staveniště, protože je chráněn proti stříkající vodě a prachu.
- Odolnost proti nárazu a rozbití
- Všestranné použití pro kabely Ø 2 mm - 32 mm, jednotlivé dráty, lana, trubky
- Kompatibilní se všemi odvíjecími systémy
- Pro určení délky kabelových zatahovacích systémů
- Má 2 součtová tlačítka, pomocí kterých lze průběžně sčítat naměřené hodnoty.
- Jednoduché ovládání

**Snadná manipulace**

- Funkce sumarizace
- Odpočítávání se signálním tónem

Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Hmotnost kg	Úroveň ochrany	Teplotní rozsah °C
0695 990 320	160	125	97	3,64	IP 44	-10°C až 40°C



**NOVINKA**

## Značkovače 2v1

- Robustní provedení - hrot z kovu
- Funkce 2v1 - mechanická tužka + popisovač za sucha
- Ideální pro vrtání a montážní práce
- Tuhy (průměr 2,8 mm) lze brousit pomocí integrovaného brousíku ve víčku
- Pro psaní a značení na dřevo, beton, cihly, omítku, kov, sklo, plast, dlaždice, gumu atd.

**Oblast použití:**

- Stavebnictví, kovovýroba, instalace, truhlářství a průmysl.

Obj. č.	Obsah
0695 900 282	1 x Dry-Marker značkovač s 1 x grafitovou tuhou
0695 900 283	8 dílná sada: 1 x Dry-Marker s 1 x grafitovou tuhou, 6 x náhradní grafitová tuha

S automatickým posunem tuhy (2 mm)

## Náhradní tuhy

Pro značkovač na hluboké otvory

**Oblast použití:**

- Stavba, kov, instalace, práce se dřevem a průmysl

**Obsah:**

- 6 ks

Obj. č.	Barva	Délka mm	Ø mm
0695 900 285	grafit	120	2,8
0695 900 286	červená	120	2,8
0695 900 287	žlutá	120	2,8
0695 900 288	bílá	120	2,8
0695 900 289	grafit	120	2,8

Chraňte tuhy před příliš vysokými teplotami (> 40°C).



**NOVINKA**



**NOVINKA**

## Sortimenty značkovače 6 dílů

### Obsah:

- 1 x značkovač na hluboké otvory vč. grafitové tuhy
- 1 x značkovač Profi Marker vč. grafitové tuhy
- 1 x značkovač na vrtané otvory (černý)
- 1 x značkovač Permanent - Marker (černý)
- 1 x značkovač Kabel - Marker (černý)
- 1 x značkovač Industry - Marker (bílý)

Obj. č.	Obsah
0695 900 399	6 dílů



## Značkovač na hluboké otvory

- Velmi stabilní provedení - špička, pouzdro i klip k upevnění na okraj kapsy z kovu
- Ideální pro montáže a vrtání. Pomocí ořezávátka ve víčku lze tuhy (průměr 2,8 mm) ořezat
- Ke značení dřeva, betonu, cihel, omítky, kovu, skla, plastu, obkladu, gumy atd.

### Oblast použití:

- Stavba, kov, instalace, práce se dřevem a průmysl

Obj. č.	Délka mm	Ø mm
0695 900 280	155	14

S automatickým posunem tuhy (2 mm)



## Integrované ořezávátko v uzávěru





## Elektrodový invertor CRAFT-STICK 201P sada

Robustní model na 230 V s utěsněnou deskou pro profesionální použití

- Průměr použitelných elektrod 1,6 - 4,0 mm
- Rozsah nastavení svařovacího proudu / WIG 10 - 200 A
- Ideální pro montážní práce a díky třídě krytí IP 21S obecně také pro venkovní práce
- Vhodné pro použití s elektrocentrálou, např. v dílnách, školách, na stavbách apod.
- Utěsněná deska plošných spojů chrání před vlhkostí, solnou mlhou a korozí.
- Jednotky vybavené funkcí PFC (kompenzace účinku), VRD (snížení napětí při nečinnosti)
- Funkce WIG DC = umožňuje snadné WIG svařování se zapalováním kontaktů
- Přesné nastavení parametrů svařování pomocí digitálního displeje
- Univerzálně použitelné pro svařování všech běžných typů elektrod
- Ventilátor s tichým chodem rychle odvádí teplo od zařízení, které tak dosahuje vyšší doby zapnutí
- Konstantní svařovací proud zajišťuje rovnoměrné tavení
- Minimálně 30 % doba zapnutí u všech zařízeních

Všechny výrobky CRAFT-STICK mají následující funkce:

- Hot Start: Automatické krátkodobé zvýšení svařovacího proudu oblouk bezpečně zapálí a ten je okamžitě stabilní
- Anti-Stick: Automatické snížení svařovacího proudu zabraňuje přilepení elektrody ke svařenci
- Arc-Force: Vnitřní kontrola proudu a napětí zabezpečuje stabilní oblouk, tím se stabilizuje oblouk a umožňuje snadnou manipulaci s elektrodou

Rozsah dodávky:

- 3m svařovací kabel 16mm<sup>2</sup> s držákem elektrody
- 3m zemnicí kabel 16mm<sup>2</sup> se zemnicí svorkou 200 A
- Převážný kufr



Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Hmotnost kg
4696 490 010	365	150	280	6,7

## MIG/MAG svařovací přístroj v ochranné atmosféře EASY-MAG 213/1

- Pro svařování oceli a nerezové oceli
- Typické aplikace: Opravy karoserií, zemědělství, atp.
- Základní materiály: Konstrukční oceli, CrNi oceli feritické/austenitické a duplexní oceli
- Plynule nastavitelný posuv drátu
- Označení S: Schváleno pro svařování v uzavřených svařovacích prostorech se zvýšeným elektrickým nebezpečím.
- Snadné ovládání a nastavení
- Měkký a stabilní oblouk zaručuje výsledky svařování s nízkým rozstříkem
- Praktický držák plynové lahve
- Pracovní cyklus při max. proudu 40°C 10
- Norma EN 60 974-1; -10

Typické použití:

- Opravy / renovace karoserií
- Svařování v zemědělství

Thoušťka plechů:

- 1,0 – 10 mm (MAG)
- 1,0 – 8 mm (MIG)

Rozsah nastavení:

- MIG/MAG 30 - 140A / 140 - 200 A
- Počet reg. stupňů 9

Průměr:

- Svařecí drát ocel 0,6 - 1,0 mm
- Svařecí drát nerez 0,6 - 1,0 mm
- 2 kladkový posuv drátu
- Rychlost 18 m/min

Rozsah dodávky:

- Redukce na cívku
- Sada hořáku SMB 15 (hořák 3 m, zemnicí kabel 2 m, redukce tlaku)



Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Hmotnost kg
4696 490 020	810	406	685	41

## Sady šroubováků ultra

7 dílů, v balení

Jádro rukojeti z nárazuvzdorného plastu je opláštěné elastickým elastomere-  
rem 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



## 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 pro-  
voz 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.	Provedení	Obsah
0701 500 506	Sada šroubováků Ultra E-Slim VDE s drážkou + PH	7 dílů: drážka 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



## Sady šroubováků ultra VDE

Sada 7 dílů

- Izolace šroubováku dle DIN 7437 a testování jednotlivých kusů dle VDE  
k práci do 1000 V nebo do 1500 V
- Dvousložková rukojeť zvyšuje pevnost uchopení a přenos točivého momentu
- Materiál: chrom-molybden-vanadiová ocel
- Povrch: černý fosfát

Obj. č.	Provedení	Obsah	Balení ks
0701 291 7	2K šroubovák	drážka 2,5; 3,5; 4; 5,5; 6,5; PH 1, 2	1



## Sady šroubováků Ultra XXL

- V rukojeti zapuštěné komory z flexibilního plastu zajišťují, že šroubovák padne ideálně do každé ruky
- Až o 30 % vyšší přenos síly než u běžné rukojeti
- Symbol drážky na rukojeti
- Čepel vyrobené z chrom-vanadiové oceli jsou vysoce odolné vůči nárazu, což zamezuje případnému poranění
- Rukojeť: roll off zabraňuje samovolnému pohybu šroubováku a s otvorem pro zavěšení, nebo použití páky



Obj. č.	Provedení	Obsah
0701 000 003	Pro držák na stěnu	PH 1, 2, 3; drážka 5,5 x 1,0, 6,5 x 1,2, 8,0 x 1,2; TX 8, 10, 15, 20, 25, 30; E-Slim VDE-PH 1, 2; E-Slim VDE-drážka 3,5 x 0,6, 4,0 x 0,8; šroubovák pro bity s magnetickým kroužkem

## Sada šroubováků

Sada na křížovou drážku PH/ průběžnou drážku 7 dílná

- Rukojeť: 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



## 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



## Sada ráčnových klíčů Varius

Zalomení, s možností přepínání

- 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-vanadiová ocel
- Povrch: pochromovaný

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



## Sada precizních šroubováků, 32 v 1

### 1 šroubovák 32 nástavců:

- Drážka: 1,0 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4
- Phillips PH: 000 / 00 / 0 / 1
- Pozidrive PZ: 0 / 1
- TX: 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20
- Vnitřní šestihran: 0,5 / 0,7 / 0,9 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 1/16" / 3/32"

### Inteligentní úložíště:

- 32 různých bitů mohou být uloženy ve vysoce kvalitní hliníkové rukojeti
- Odstraňte bit: otočte koncovku do požadované polohy
- Zabezpečte proti vypadnutí: otočte koncovým uzávěrem do polohy kuličky
- Čepel je délkově nastavitelná
- Maximální délka: 225 mm (vysunutá čepel včetně bitu)
- Minimální délka: 170 mm (zcela zasunutá čepel včetně bitu)
- Délka čepele (vč. bitu): 110 mm

Obj. č.	Délka čepele mm	Délka rukojeti mm
0701 000 014	90	115



## 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 nárazuvzdorný 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 šestihranných klíčů IMPACT

DIN 911

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

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



## Sada ráčnových klíčů Varius

Rovné provedení, 6 dílů

- Kompaktní tvar s jemným ozubením (72 zubů, 5° výklopný úhel) zaručují rychlé a racionální šroubování na nejužších místech
- Šetrný profil zabírá na plochách šestihranu a brání zakulacení hlav šroubů a matic
- Stejně velká otevřená strana slouží jako podpora při náročných šroubovacích pracích
- Materiál: chrom-vanadiová ocel
- Povrch: pochromovaný

Obj. č.	Obsah SW
0700 305	6-ti dílná v rolovacím obalu: 8,10,12,13,17,19



## Sada kleští

1-komponentní rukojeť, 3 dílná

Popis:

- Materiál: nástrojová ocel, kalená
- Řezná tvrdost 57 - 62 HRC
- Povlakovaná hlava proti korozi

Výhody:

- S řeznými hranami pro tvrdý a měkký drát
- Dlouhé řezné hrany pro silnější kabely
- Dobré uchopení díky jednokomponentní rukojeti

Obj. č.	Obsah
0703 370 001	V kartonu: 1 x kombináční kleště 180 mm; 1 x boční štípačky 160 mm; 1 x kleště s protaženými čelistmi 200 mm



## Montážní textilní taška Profi

- Nastavitelný nosný řemen s neklouzavým polštářkem na rameno
- Řada různých přihrádek k ukládání věcí
- Horní část tašky vhodný použít jako podklad
- Plastové kolejničky z polypropylenu
- Rukojeť: stabilní ocelová trubka s pěnovým drždlem
- Vůči špíně a vlhkosti odolná textilní tkanina se zesílenými bočními částmi
- Ukládací prostor: praktický na drobné nářadí a příslušenství

Výhody:

- Všechny zelené části z uhlíkových vláken - hladký, snadno omyvatelný povrch

Obj. č.	Provedení	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0700 001 204	Profi	415	280	310



## Skořepinový kufr

Skořepinový kufr Tool Case



- Pouzdra z vysoce odolného ABS plastu
- Robustní hliníkový rám s ochranou hran
- Dvě uzamykatelné zámky a profesionální zamykací kód
- Čtyři další nožičky pro lepší stabilitu
- Robustní pohodlné uchopení pro větší komfort
- 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 007 002	495	195	415	4,6



## Kufr na nářadí

z polypropylenu



- Nárazuvzdorný kufr z polypropylenu
- Prachu- a vodotěsný
- Teplotní odolnost -30 °C až +80 °C
- Ergonomické držadlo 2-K
- Automatický ventil na vyrovnání tlaku
- Očka na závěsný zámek
- Stohovatelný
- Vhodný pro leteckou přepravu
- Max. hmotnost obsahu: 25 kg

### Vnitřní vybavení:

- Příhrádka na dokumenty ve víku
- Vyjímatelná nářadová deska ve víku s příhrádkami na nářadí (tool pockets)
- Vyjímatelná krycí deska pro skořepinu dna s tool pockets
- Uzamykatelná skořepina dna s možností individuálního rozdělení pomocí patentovaného systému hliníkových dělicích přepážek

### Zvláštní vybavení:

- Plynová pružinová vzpěra - zabraňuje sklapnutí otevřeného víka a usnadňuje otvírání kufru
- 2 kolečka
- Výsuvné teleskopické držadlo
- Max. hmotnost obsahu: 35 kg
- Dodává se bez nářadí

Obj. č.	Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Hmotnost kg
0695 007 010	595	235	440	9,8



# Sorbenty Abso'net Superior

Prostředek vázající olej na bázi attapulgitu (kalcinovaný)

## Vlastnosti:

- Světle hnědý jemnozrný materiál
- Extrémně vysoký sací výkon

## Výhody:

- Po absorpci kapalin dostanete bezpečný, čistý, suchý povrch připravený k použití
- Zůstává stabilní i po absorpci
- Odolný vůči mechanickému oděru a prachu
- Nebarví
- Díky jemnosti je snadné použití i v problematických místech – nerovnosti
- Lze aplikovat bez komplikací v exteriéru i interiéru
- Nehořlavý a netoxický

## Oblast použití:

Speciální vlastnosti od společnosti Absonet Superior SPECIAL umožňují všestranné použití i v obtížných podmínkách; zejména v následujících oblastech: čerpací stanice, garáže, loděnice, letiště, servisní společnosti např. úklidové společnosti, železniční stanice, dopravní společnosti, pohotovostní týmy, hasiči, vojenské sdružení atd.



Obj. č.	Obsah kg	Hrúbost mm	Balení ks
0893 12	20	0,6-1,2	1

1 paleta = 50 pytlů

# Sortimentový kufřík VISO XL

S prázdnými krabičkami

- Integrované stabilizátory - prázdné krabice pevně zaskočí do dna a víka
- Obsah neklouže, ani při úplně naplněném kufru
- Průhledné víko - rychlá, jednoduchá kontrola obsahu
- Ergonomická dvousložková rukojeť - optimální komfort při nošení
- Bezpečně sedí v ruce
- Flexibilní - díky neomezené variabilitě osazení

Obj. č.	Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Obsah
0956 002	440	330	82	1 x zelené boxy 0956 002 1; 2 x zelené boxy 0956 002 2; 4 x modré boxy 0956 002 3; 4 x žluté boxy 0956 002 4

Prázdné boxy:

0956 002 1: zelená 312 x 104 x 63 mm

0956 002 2: zelená 156 x 104 x 63 mm

0956 002 3: modrá 104 x 104 x 63 mm

0956 002 4: žlutá 104 x 52 x 63 mm



## Přístroje na čištění trubek

Sací a tlakové čisticí zařízení

- Silná, osvědčená sací a tlaková čistička potrubí pro umyvadla, sprchy a vany, toalety a další
- Čistička potrubí je vhodná pro rychlé, snadné uvolnění ucpaného potrubí
- Čistička je vybavena krátkou manžetou pro umyvadla, sprchy a vany, dlouhou manžetou pro toalety
- Nastavitelná přední rukojeť pro vysoký přítlak.

Obj. č.	Provedení	Balení ks
0699 701 030	Přístroj na čištění	1



## Zkušební tlakové pumpy

Ruční tlaková pumpa do 60 bar

Osvědčené, robustní, spolehlivé ruční tlakové čerpadlo pro přesnou a rychlou zkoušku těsnosti potrubních systémů, se zkušebními a tlakovými rozsahem do 60 barů. Pro vodu, olej a glykol. Nádoba odolná proti korozi, práškově lakovaný ocelový plech pro kapacitu 12 l. Tlakový píst z mosazi. Systém s dvojitým ventilem s nerezovými kuličkami pro spolehlivé vytváření tlaku. Ruční tlakové čerpadlo, tlakoměr do 60 barů, 1,5 m vysokotlaká hadice s připojením 1/2", 1/4".

Obj. č.	Hmotnost kg	Balení ks
0699 701 010	12	1

**ROLLER**



## Sada stahováků

Ke kombinování 4 stahováků

- S Quick Adjust Technologií pro stísněné prostory
- 2-ramenný stahováč: 20-1+S, 20-1-2+S
- 3-ramenný stahováč: 30-1+S, 30-1-2+S
- Tuba s mazivem

Obj. č.	Model	Rozpětí mm	Hloubka řezu mm	Hmotnost kg
4650 700 001	KS-2030-1-193+S	90	100 - 200	4,2



## Nýtovací přístroj

Accubird

- Pracovní rozsah: do 5 mm všech materiálů
- Nastavovací síla: 10 000 N
- Pohon: stejnosměrný motor
- Zdvih nástroje: 20 mm
- Rozsah dodávky: rychlovýměnná baterie 14,4 V / 2,0 Ah a nabíječka v praktickém plastovém kufříku
- Vybavení: nástavce 17 / 24 (3,0; 3,2 mm), 17 / 27 (4,0 mm), 17 / 29 (4,8; 5,0 mm hliník), 17 / 32 (4,8; 5,0 mm ocel).

Obj. č.	Označení	Hmotnost kg
0949 10 001	AccuBird	2

**GESIPA**





## Ochranná helma



- EVO VISTASHIELD nabízí ochranu hlavy dle EN 397 a plně integrovanou ochranu očí a obličeje podle EN 166 (2C-1.2 1 AT K N) odolná vůči poškrábání, zamřžování
- 6-bodový polyesterový systém popruhů
- Potítko z egyptské bavlny nabízí skvělý komfort
- 3-bodové nastavení perfektně sedí
- Revoluční otočné kolo s jednoduchým otočným upevňovacím systémem
- EN 397, EN 166, EN 170
- Teplotní rozsah: -40°C - +50°C
- Životnost: max 10 let

Obj. č.	Barva	Normy
2694 669 697	bílá	EN 397, EN 166, EN 170
2694 669 698	žlutá	EN 397, EN 166, EN 170



## Kožené rukavice FL 200

- Robustní ochranné rukavice z vysoce kvalitní hověží kůže
- Pogumovaná manžeta a hřbet ruky z vysoce kvalitní bavlněné tkaniny
- Ochrana kloubů
- Bavlněná podšívka v dlani
- Dobrá pružnost a přilnavost
- Stabilní, dvojité švy



Obj. č.	Velikost	Balení ks
0687 904 110	10	12



## Kožené rukavice SL 200

- Robustní ochranné rukavice z vysoce kvalitní hověží kůže
- Pogumovaná manžeta a hřbet ruky z vysoce kvalitní bavlněné tkaniny
- Ochrana kloubů
- Bavlněná podšívka v dlani
- Dobrá pružnost a přilnavost
- Stabilní, dvojité švy



Obj. č.	Velikost	Balení ks
0687 905 110	10	12



## Jednotlivé sady Quick Change

Sada se skládá z adaptéru QC a rychlovýměnného nástavce volitelného pro dřík DIN 352, DIN 371 a DIN 376. Dodává se v boxu ABS s pěnovou vložkou.

### Přednosti:

- Tato sada pokrývá rozsah od M 3 do M 12
- Vhodné pro aku šroubováky, ruční vrtačky a stojanové vrtačky se sklíčidlem

Obj. č.	DIN 352	DIN 371	DIN 376
3650 504 232	M 2 - M 2,5	M 2 - M 2,5	M 4
3650 504 233	M 3	M 3	M 5
3650 504 234	M 4	M 4	M 6
3650 504 235	M 5 - M 8	M 5 - M 6	M 8
3650 504 236	M 10	-	M 10
3650 504 237	-	M 8	-
3650 504 238	M 12	-	M 12
3650 504 239	-	M 10	-



## Měřicí pásmo ze skleněných vláken

Vysokorychlostní navíjení. 3:1 rychlejší navíjení! Šetří tak důležitý pracovní čas. Pouzdro z plastu ABS, háček magnetický.

Obj. č.	Délka m	Šířka mm
0705 271 500	50	15



## Sada měřidel 6 dílů

Balení: v pouzdře

### Obsah:

- Kapesní posuvné měřítko 150 mm, s momentovým nastavením, nerez.
- Mikrometr 0 - 25 mm, HM - měřící plochy.
- Plochý úhelník 100 x 70 mm DIN 874 II.
- Kružítka 150 mm.
- Nožové pravítko 100 mm.
- Ohebné pravítko 150 mm.

Obj. č.	Označení
0705 700 001	RECA sada měřidel, 6 dílů

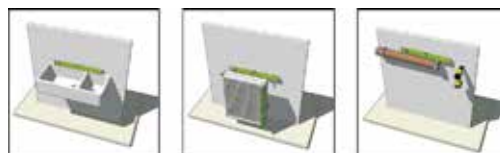


## Vodováha Sanilevel

Instalační kóty je možné přenášet přímo z vodováhy. Přímou na těle vodováhy jsou vyražené všechny běžné instalační rozměry. Libela se šesti kroužky: pro zaměření 1% a 2% spádu. Průchozí můstek přes horizontální libelu: umožňuje nanesení rozměru jedním tahem. Osa a libela vždy v jedné linii. Koncové zátky s oboustrannými protiskluzovými výstupky. Extra silné boční magnety. Přesnost: v normální poloze  $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$ , v měření přes hlavu  $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$



Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm
0705 403 004	1010	50	120



## Lepidlo na fólie parotěsné S15

Vysoce výkonné lepidlo na fólie pro vzduchotěsné spojení!

### Oblast použití:

Pro trvalé vzduchotěsné lepení parotěsných zábran / bariér a také těsnících fólií na zdivo a cihly, beton, dřevo, sádra, kov

### Výhody:

- Testováno na nízké emise podle GEV-EMICODE, EC1plus
- Trvale samolepicí
- Elastické
- Odolné vůči stárnutí
- S kontrolou systému

### Poznámka:

Podklady musí být stabilní, suché a bez prachu a mastnoty. Hotové lepení nesmí být ve stojaté vodě a nesmí být vystaveno stálému mechanickému namáhání.



Obj. č.	Barva	Balení ks	Obsah ml
0898 715 000	modrá	12	310



NOVINKA

## 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 adhezní vlastnosti
- Bez freonu (neškodná pro ozonovou vrstvu)



Obj. č.	Barva	Obsah ml	Balení ks
0898 223 500	bílý opál	500	12



NOVINKA

## Impregnační sprej bez silikonu 400 ml

Speciální impregnace se zvláštním využitím pro pracovní oděvy, obuv, zastřešení kabrioletů, čalouněné potahy, textilní materiály, kůže a textilie všeho druhu.

Impregnační sprej konzervuje tkaninu a poskytuje delší ochranu před povětrnostními vlivy. Tkanina je chráněna před vlhkostí, nečistotami, olejem, mastnotou a ušpiněním. Protože se barvy různých textilií mohou velmi lišit, výrobek by měl být nejprve vyzkoušen na skrytém místě z hlediska snášenlivosti s barvou a materiálem.

Obj. č.	Provedení	Obsah ml
0897 511 400	plechovka	400



## 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	Balení ks
0983 503 90	-30 - +80	3	1



## Trubkové těsnění střední pevnost

univerzální střední pevnost

- Těsní spolehlivě veškeré trubkové závitové spoje kónické/válcovité do 3"
- Rychlé vytvrzení i při teplotách pod 0° C
- Odolný vůči zemnímu plynu, ověřený dle DVGW (DIN EN 751-1).

Obj. č.	Provozní teplota °C	Konečná pevnost při 25°C h	Barva	Obsah g	Povolení	Balení ks
0987 420 74	-55 - +150	6	žlutá	50	DVGW	1



## Plošné těsnění střední pevnost

univerzální střední pevnost

- Rychloschnoucí plošné těsnění pasivních kovů a pro nízké teploty
- Tixotropní nastavení umožňuje snadné dávkování při současně dobré hustotě po nanesení produktu

Obj. č.	Provozní teplota °C	Konečná pevnost při 25°C h	Barva	Obsah g	Balení ks
0987 425 34	-55 - +150	24	oranžová	50	1



# VÝPRODEJ

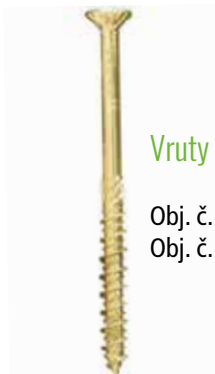
## Prázdňá kazeta pro sadu ručníř vrtáků HSS M3 - M12



Plastová kazeta  
Obj. ř. 0639 011



Přesné hrotové pruřinové kruřítko  
Obj. ř. 2683 500 150 | Délka: 150 mm |



## Vruty do dřeva RAPID Komplex

Obj. ř. 0191 210 260 | 10 x 260 mm  
Obj. ř. 0191 210 380 | 10 x 380 mm

## Válcová pila

HSS bi-Metall, progresivní ozubení

Obj. ř. 0608 001 4 |  $\varnothing$  14 mm  
Obj. ř. 0608 002 2 |  $\varnothing$  22 mm  
Obj. ř. 0608 002 5 |  $\varnothing$  25 mm  
Obj. ř. 0608 004 3 |  $\varnothing$  43 mm  
Obj. ř. 0608 004 4 |  $\varnothing$  44 mm  
Obj. ř. 0608 004 8 |  $\varnothing$  48 mm  
Obj. ř. 0608 005 1 |  $\varnothing$  51 mm  
Obj. ř. 0608 005 7 |  $\varnothing$  57 mm  
Obj. ř. 0608 008 9 |  $\varnothing$  89 mm  
Obj. ř. 0608 009 5 |  $\varnothing$  95 mm  
Obj. ř. 0608 009 8 |  $\varnothing$  98 mm



## Vruty do dřeva RAPID 2000

Obj. ř. 0191 245 40 | 4,5 x 40 mm  
Obj. ř. 0191 25 35 | 5 x 35 mm  
Obj. ř. 0191 25 110 | 5 x 110 mm  
Obj. ř. 0191 25 120 | 5 x 120 mm  
Obj. ř. 0191 26 220 | 6 x 220 mm  
Obj. ř. 0191 26 260 | 6 x 260 mm  
Obj. ř. 0191 26 300 | 6 x 300 mm



## Vruty do dřeva STARDRIVE GPR

Obj. ř. 0176 208 80 | 8 x 80 mm  
Obj. ř. 0176 210 160 | 10 x 160 mm  
Obj. ř. 0176 210 180 | 10 x 180 mm  
Obj. ř. 0176 210 280 | 10 x 280 mm  
Obj. ř. 0176 210 360 | 10 x 360 mm



### RECA SPOL. S R.O.

Olomoucká 36

618 00 Brno

Tel.: +420 548 210 880-882

Tůrkova 22a

149 00 Praha

Tel.: +420 272 661 350-353

reca@reca.cz www.reca.cz shop.reca.cz

Veřkeré údaje uvedené v této brořurce jsou nezávazné. Veřkeré informace v brořurce se uvádí dle nejlepšího vědomí. U položek této brořurky 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 řádnou odpovědnost. Dotisk, stejně jako reprodukce, byt i jen dílčí, jsou povolené jen s písemným povolením firmy reca spol. s r.o.!

