

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



FOCUS

Platnost od 1.9.2021 do 31.10.2021

Vydání 4, 2021

www.reca.cz

Příklepové vrtáky RECA x-twin ultra

Společnost RECA pro své zákazníky dále vyvinula příklepové vrtáky SDS plus:

- Jedná se o nejmodernější řešení s tvrdokovovou hlavou v celém rozsahu, všechny Ø od 3,5 do 30 mm! Všechny hlavní a mezivelikosti jsou vybaveny tvrdokovovou hlavou, která přináší větší pevnost, delší životnost, další otvory a lepší životnost i při střetu s armaturou!

Tvrdokovová hlava

- Přenáší energii příklepu beze ztrát přes 4 břity na podklad
- Díky pyramidovému tvaru středící špice 90° zajišťuje přesné bodové vrtání
- Značka opotřebení udává, zda je průměr otvoru v toleranci hmoždinky
- Má sražení hran, které zabraňuje zaseknutí v armování
- Exkluzivní variabilní spirála RECA 4/2 zajišťuje lepší vedení vrtáku v otvoru, hladší chod a tím i pohodlnější vrtání. Čtyřspirálová část s 1/3 délky spirály přímo za vrtací hlavou má největší objem a je v místě největšího opotřebení. Dvoušroubová část se 2/3 délky spirály zajišťuje rychlé a bezproblémové odstraňování prachu z vrtáku i při vrtání hlubokých otvorů. Tento produkt je exkluzivně k dispozici pouze u společnosti RECA!
- RECA je zelená: díky kartonovým obalům ušetříme více než 4 tuny plastů v obalech ročně!

Oblast použití:

Pro použití ve vrtacích kladivech SDS plus a kombinovaných kladivech třídy 2 až 4 kg; výborně se hodí i pro použití na akumulátorových kladivech, protože klidný proces vrtání nezabírá příliš mnoho energie z baterie!

Oblast použití:

- Na jakýkoli kamenný podklad, beton (i armovaný), zdivo, cihly (v případě potřeby bez příklepu) a jakýkoli jiný přírodní kámen

Poznámka:

Všechny rozměry s pracovní délkou větší než 400 mm by měly být předvrtány krátkým vrtákem o stejném průměru nejméně 150 mm!



Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Balení ks / bal.
0648 403 511	3,5	115	55	3
0648 404 115	4	115	55	3
0648 404 165	4	165	105	3
0648 405 115	5	115	55	3
0648 405 116	5	115	55	10
0648 405 165	5	165	105	3
0648 405 166	5	165	105	10
0648 405 215	5	215	155	3
0648 405 265	5	265	205	1
0648 405 315	5	315	255	1
0648 405 465	5	465	405	1
0648 405 511	5,5	115	55	3
0648 405 516	5,5	165	105	3
0648 405 521	5,5	215	155	3
0648 406 115	6	115	55	3
0648 406 116	6	115	55	10
0648 406 117	6	115	55	25
0648 406 165	6	165	105	3
0648 406 166	6	165	105	10
0648 406 167	6	165	105	25
0648 406 215	6	215	155	3
0648 406 216	6	215	155	10
0648 406 265	6	265	205	3

Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Balení Ks / bal.
0648 406 315	6	315	255	1
0648 406 465	6	465	405	1
0648 406 511	6,5	115	55	3
0648 406 516	6,5	165	105	3
0648 406 521	6,5	215	155	3
0648 406 526	6,5	265	205	3
0648 406 531	6,5	315	255	1
0648 406 546	6,5	465	405	1
0648 407 115	7	115	55	3
0648 407 165	7	165	105	3
0648 407 215	7	215	155	1
0648 407 265	7	265	205	1
0648 408 115	8	115	55	3
0648 408 116	8	115	55	10
0648 408 165	8	165	105	3
0648 408 166	8	165	105	10
0648 408 167	8	165	105	25
0648 408 215	8	215	155	3
0648 408 216	8	215	155	10
0648 408 217	8	215	155	25
0648 408 265	8	265	205	3
0648 408 266	8	265	205	10
0648 408 315	8	315	255	1

Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Balení Ks / bal.
0648 408 365	8	365	305	1
0648 408 465	8	465	405	1
0648 410 115	10	115	55	3
0648 410 116	10	115	55	10
0648 410 165	10	165	105	3
0648 410 166	10	165	105	10
0648 410 167	10	165	105	25
0648 410 215	10	215	155	3
0648 410 216	10	215	155	10
0648 410 217	10	215	155	25
0648 410 265	10	265	205	3
0648 410 266	10	265	205	10
0648 410 315	10	315	255	1
0648 410 365	10	365	305	1
0648 410 465	10	465	405	1
0648 410 600	10	600	540	1
0648 410 999	10	1000	940	1
0648 412 165	12	165	105	1
0648 412 166	12	165	105	10
0648 412 167	12	165	105	25
0648 412 215	12	215	155	1
0648 412 216	12	215	155	10
0648 412 217	12	215	155	25
0648 412 265	12	265	205	1
0648 412 266	12	265	205	10
0648 412 315	12	315	255	1
0648 412 365	12	365	305	1
0648 412 465	12	465	405	1
0648 412 600	12	600	540	1
0648 412 999	12	1000	940	1
0648 414 165	14	165	105	1
0648 414 166	14	165	105	5
0648 414 215	14	215	155	1
0648 414 216	14	215	155	5
0648 414 265	14	265	205	1

Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Balení Ks / bal.
0648 414 266	14	265	205	5
0648 414 315	14	315	255	1
0648 414 365	14	365	305	1
0648 414 465	14	465	405	1
0648 414 600	14	600	540	1
0648 414 999	14	1000	940	1
0648 415 165	15	165	105	1
0648 415 265	15	265	205	1
0648 415 465	15	465	405	1
0648 416 215	16	215	155	1
0648 416 265	16	265	205	1
0648 416 315	16	315	255	1
0648 416 465	16	465	405	1
0648 416 600	16	600	540	1
0648 416 999	16	1000	940	1
0648 417 215	17	215	155	1
0648 417 315	17	315	255	1
0648 418 250	18	250	190	1
0648 418 450	18	450	390	1
0648 418 600	18	600	540	1
0648 418 999	18	1000	940	1
0648 420 250	20	250	190	1
0648 420 450	20	450	390	1
0648 420 600	20	600	540	1
0648 420 999	20	1000	940	1
0648 422 250	22	250	190	1
0648 422 450	22	450	390	1
0648 422 600	22	600	540	1
0648 422 999	22	1000	940	1
0648 424 450	24	450	390	1
0648 425 450	25	450	390	1
0648 425 600	25	600	540	1
0648 425 999	25	1000	940	1
0648 428 450	28	450	390	1
0648 430 450	30	450	390	1

RECA příklepový vrták x-twin ultra sada 7 dílů

Obj. č.	Obsah mm
0648 400 007	Ø5x115/55, Ø6x115/55, Ø8x115/55, 6x165/105, 8x165/105, 10x165/105, 12x165/105



Forstnerův vrták, dlouhé provedení



- Vynikající pro ruční vrtání
- Dva hlavní břity
- Dlouhé obvodové ostří s vroubkovanou korunkou a středící špičí
- Optimalizovaný kanál hoblin
- Přesný design
- Speciální ocel pro dlouhou životnost
- Lze několikrát brousit
- Doporučená rychlost: 600-2500 otáček /min.



Vhodné pro sklíčidla a kleštiny

Obj. č.	Ø mm	Délka mm
2696 837 20	20	130
2696 837 25	25	140
2696 837 30	30	140
2696 837 35	35	140
2696 837 40	40	140
2696 837 68	68	150

NOVINKA

Sada spirálových vrtáků do dřeva 4-16 mm



Výhody:

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

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

Sada spirálových vrtáků do dřeva 7dílů plastový box

Obj. č.	Obsah mm	Provedení
① 0616 000 001	4, 5, 6, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16	dřevěný box
② 0616 000 007	4,5,2x6,2x8,10	plastový box



NOVINKA

Spirálový vrták HSS

Obj. č.	Ø mm	Celková délka mm	Stopka Ø mm
0616 000 030	3,0	61	3
0616 000 040	4,0	75	4
0616 000 050	5,0	86	5
0616 000 060	6,0	93	6
0616 000 070	7,0	109	7
0616 000 080	8,0	117	8
0616 000 100	10,0	133	10
0616 000 120	12,0	151	10
0616 000 140	14,0	160	10
0616 000 160	16,0	180	10

NOVINKA



Válcová stopka odsazená od 12 mm



Středící špiče pro přesné bodové vrtání



Tepelně odolný až do 650° C

Sada stupňovitých vrtáků EVO Multi Drill



Řešení problémů s velkými otvory v silném materiálu

Tento univerzální nástroj je ideální pro vrtání velkých otvorů do silného materiálu (až 10 mm), jako jsou T-nosníky. Materiál lze vystředit, vyvrtat, vystružit a odjehlit v jedné operaci. Multifunkční vrták EVO nahrazuje řadu různých nástrojů, jako jsou spirálové vrtáky, jádrové vrtáky, pily na otvory a záhlubníky. Nová řezná geometrie výrazně zkracuje dobu obrábění a díky širokému spektru možných aplikací se stává nepostradatelným nástrojem.

Výhody:

- Turbo špice
- Přesné bodové navrtání – bez důlčiku; nízké posuvy a řezné síly – práce šetřící energií.
- Univerzální nástroj – patří do každého kufru s nářadím
- Úspora nástrojů – jedním nástrojem lze pokrýt 7 nebo 8 různých průměrů > Odjehlování je možné dalším stupněm
- Lze použít v mnoha materiálech – téměř všechny kovy (nerezová ocel musí být chlazená), dřevo, plast, ...
- Snadná manipulace – vhodné pro akumulátorové šroubováky, síťové a stacionární stroje
- Revoluční geometrie břitů
- Vrtání velkých otvorů do silného materiálu (až 10 mm) rychle a snadno jako nikdy předtím – nejsou potřeba žádné speciální stroje – úspora nástrojů, méně výměn nástrojů
- Povlak TiAlN
- Maximální životnost nástroje – žádné obrušování hran, vyšší tvrdost povrchu, vyšší tepelná stabilita, možnost obrábění za sucha.
- Stopka TRICON pro vynikající přenos síly
- Bez protáčení ve sklíčidle vrtačky – Optimální přenos síly / žádné zadírání; není třeba hluboké upínání ve sklíčidle vrtačky – optimální pružnost; sklíčidlo lze povolit a utáhnout menší silou – ochrana sklíčidla vrtačky



Poznámka: přídatnou rukojeť používejte u silných ručních strojů

Sada stupňovitých vrtáků EVO Multi Drill

Obj. č.	Obsah
0623 900 000	po 1 ks: Ø 6 - 12 mm, 1 mm stoupající, 7 řez. kroků, 6 - 20 mm, 2 mm stoupající, 8 řez. kroků, Ø 6 - 27 mm 8 řez. kroků

NOVINKA

Stupňovitý vrták EVO Multi Drill

Obj. č.	Délka mm	Stoupání mm	Stopka Ø mm	Ø mm
0623 900 612	105	1	8	6 - 12
0623 900 620	120	2	10	6 - 20
0623 900 627	125	3	12	6 - 27



Turbo špice umožňuje přesné vrtání



TRICON stopka
- bez protáčení ve sklíčidle



3 dílná sada

Sada odjehlovačů 2 díly

Sada výstružníků 3 až 19 mm a 13 až 35 mm, 2 díly

Odjehlovač RECA je univerzální nástroj pro odstraňování otřepů, který během několika sekund opraví poškozené vnější závity.

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

Obj. č.	Vnější Ø mm	Ø mm	Celková délka mm	Max. otáčky 1/min
0702 900 000	29 mm / 47 mm	3 do 35 mm	50 mm / 58 mm	vel. 1-400 ot./min., vel. 2-150 ot./min.

NOVINKA



Sada strojních závitníků

Pro průchozí otvory v oceli

- S vrtáky, v robustním plastové boxu
- M3 - M10: DIN 371 forma B
- M12: DIN 376 forma B

Obj. č.	Obsah	Balení ks
0624 010 312	14 dílná: M3 - M12 + vrtáky	1



Sada strojních závitníků

Pro slepé otvory v oceli

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

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



Sada tvrdokovových frézovacích kolíků

Ozubení 6: křížové

- Sada frézovacích kolíků RECA z tvrdokovu v plastovém boxu
- 2665 131 10: válcový, špičatý obloukový, válcový kulatý a kulatý obloukový tvar Ø 6 a 12, kulatý tvar Ø 6 a 10
- 2665 131 3: válcový, špičatý obloukový, kulatý tvar Ø 10

Obj. č.	Provedení	Obsah
2665 131 10	jemný	10 dílná



Řezný kotouč RECAMIC – keramické zrna



S řezným kotoučem RECAMIC je rychlejší a komfortnější řezání než kdy jindy. Díky optimální skladbě řeze tento kotouč vždy chladně a zůstává ostrý. Měkký řez bez vibrací nastavuje nové standardy.

Oblast použití:

Kotouč bez obsahu železa, chloru a síry ($\leq 0,1\%$) - bez rizika náletové rzi s příjemným a měkkým řezem. Velmi dobrý řezný výkon v nerezí, oceli, hliníku a jiných neželezných kovech.

Výhody:

- Rychlost/ RECAMIC brusné zrna - keramické brusné zrna pro ultra rychlé řezy
- Agresivita kotouče - jde okamžitě do materiálu - neutíká - bezpečnost
- Extrémně silná odolnost - OSA bezpečnostní směrnice
- Hrubé boční plochy - nedochází ke svírání kotouče v silných materiálech
- Nastavené body lomu - práce bez rizika zranění
- Zesílená bezpečnostní tkanina - snese extrémní zatížení

Komfort:

- RECAMIC brusné zrna se láme častěji - snížená prašnost
- Menší přítlak nutný k proříznutí materiálu - nižší vibrace a hlučnost
- Precizní, čisté řezy bez otřepů - méně následných dokončovacích prací

Životnost:

- Díky mikrotrhlinám v keramickém zrna se spotřebovává optimálně
- Speciální pojivo - snižuje předčasné vypadávání RECAMIC brusných zrn
- Rovnoměrné rozdělení brusných zrn díky metodě kruhového rozsypu - trvale vysoký výkon v každé fázi



Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Vrtaný otvor mm	Provedení	Balení ks
0670 700 125	125	1,0	22,23	rovný	25

Používat úhlovou brusku s vyšším výkonem (> 1.400 Watů)

Hrubovací kotouč RECAMIC



Oblasti použití:

- Univerzální pro ocel, legovanou ocel a těžko obrobitelné materiály. Neobsahuje železo, chlor a síru. ($\leq 0,1\%$).

Výhody:

- Rychlost/odběr
- Keramické zrna se samoostřícím účinkem
- Vždy ostrá keramická zrna
- Vyžaduje nižší přítlak

Životnost:

- Tvrdé a houževnaté keramické zrna
- Mikrotrhliny v zrnech
- Jedinečný systém pojiva pro keramická zrna

Bezpečnost:

- oSa- bezpečnostní směrnice
- Zesílená bezpečnostní tkanina



Obj. č.	Ø mm	Tloušťka mm	Vrtaný otvor mm	Provedení	Balení ks
0669 500 125	125	7	22,23	vydutý	10

Používejte úhlovou brusku s vyšším výkonem (> 1.400 Watt)

Fíbrový kotouč RECAMIC



Geometricky tvarované keramické brusné zrna

Nejvyšší úběr materiálu při opracování ocelí!

Nejrychlejší odběr v kombinaci s dlouhou životností významně zvyšuje produktivitu.

Oblast použití:

Vyvinuto pro opracování oceli.

Vhodné také pro nerezovou ocel, hliník, mosaz, bronz a neželezné kovy.

Fíbrové kotouče jsou ideální pro opracování svarů, broušení hran a povrchů,

vhodné pro odjehlování. Bez obsahu železa, chlóru a síry ($\leq 0,1\%$).

Výhody

- Rychlost odběru materiálu
- Geometricky tvarovaná keramická brusná zrna
- Kolmo uspořádaná brusná zrna
- Na brusném zru se průběžně vytvářejí nové ostré hrany
- Každé brusné zrna pracuje optimálně

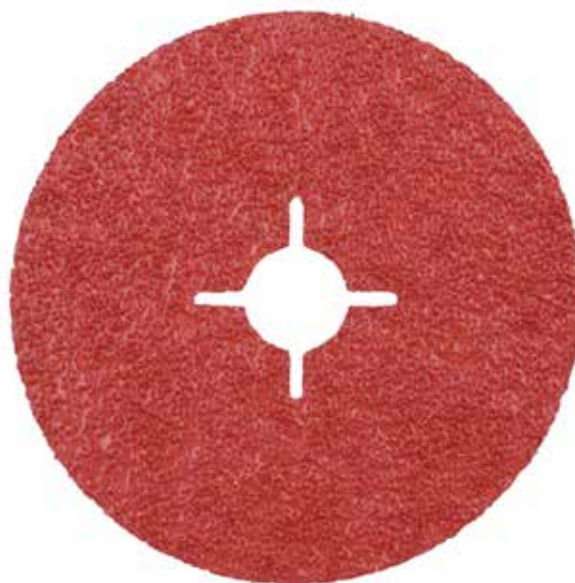
Životnost:

- Každé brusné zrna je optimálně použito
- Rozměrově stabilní a odolný vulkanfíbrový nosič

Pro maximální komfort při práci a dosažení rovnoměrně zbrúšeného povrchu je ideální práce s nižším přitlakem. Pro dosažení maximální rychlosti úběru materiálu lze použít vyšší přitlak.

Doporučené příslušenství:

- U průměru 125 – podpěrný talíř Turbo 0666 125 1
- U průměru 150 – podpěrný talíř Turbo 0665 085 000



Obj. č.	Ø mm	Velikost zrna	Balení ks
0665 100 036	125	36	25

RECA podpěrný talíř Turbo Inox
Obj. č. 0665 112 / 125 mm M14





RECA brusné kotouče Duo, 125 mm, keramické

Oboustranný brusný kotouč s tenkou konstrukcí

D vojnásobný – oboustranné broušení

U niverzální – vhodný pro mnohé materiály

O ptika – průhledové otvory na kontrolovaný úběr

Oblast použití:

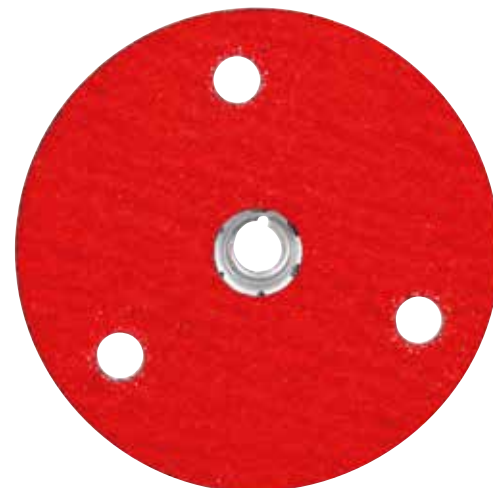
Pro zpracování všech kovů, zvláště vhodné pro materiály, které se obtížně zpracovávají, jako je nerezová ocel, titan, vysokolegované oceli atd. broušení svarů, odjehlování a srážení hran.

Poznámka:

Použití pouze s adaptérem obj. č. 0668 200 000!

Výhody:

- **Oboustranné broušení:**
díky oboustrannému osazení je možné brousit oběma stranami brusného kotouče – prodloužení životnosti – lze opracovávat těžce přístupná místa
- **Tenká konstrukce:**
díky velmi tenké konstrukci se dají zpracovat i těžce přístupná místa – možný malý úhel broušení, bez překážející upínací matice
- **Rychlá a snadná výměna kotouče:**
kotouč je možné vyměnit jen několika otáčkami – bez nářadí
- **Průhledové otvory:**
průhled na obrobek umožňuje kontrolovaný úběr materiálu
- **Keramické zrna:**
agresivní a rychlé broušení – velmi vhodné pro mnoho kovů (ocel, nerez, hliník, ...)



Obj. č.	Ø mm	Velikost zrna	Tloušťka mm	Kornart
0665 200 040	125	40	4,5	Keram. zrna
0665 200 060	125	60	4,0	Keram. zrna
0665 200 080	125	80	3,5	Keram. zrna

Pozor: Používá se pouze s adaptérem obj.č. 0665 200 000!

Adaptér prosím objednávejte samostatně, není součástí kotoučů!

Adaptér pro brusné kotouče DUO

Adaptér pro brusné kotouče DUO je vyroben z nerezové oceli. Umožňuje rychlou výměnu brusných kotoučů bez použití nářadí. Pro všechny úhlové brusky se závitem M14. Obdržíte také dva různé distanční kroužky.



Obj. č.	Upínání	Balení ks
0665 200 000	M14	1

Svěrák s upínacími čelistmi na trubky

- Kovaná nárazuvzdorná ocel s dodatečným rozšířením o upínací čelisti na bezpečné upnutí trubky
- Vřeteno s dvouchodovým, válcovaným trapézovým závitem
- Vedení stavitelné s trvalým mazáním zajišťujícím dlouhou životnost při drsném zacházení.

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



Ochranné čelisti na svěrák

Hliníkové, žebrované, podélný hranol, magnetické

- Z lehkého kovu, zvláště robustní provedení k šetrnému upnutí citlivých materiálů
- Dodávají se pouze v párech

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



Otočný podstavec pro svěrák

pro svěrák

Na dílenské svěráky. S tímto podstavcem se dá svěrák otočit o 360° a nastavit tak svěrák do požadované polohy.

Obj. č.	Pro mm	Hmotnost kg
3653 875 115	120	1,3
3653 875 135	140	1,5
3653 875 150	160	1,7



Odklápěcí svěrák na trubky

Z oceli, kovaný v zápustce. Upínací čelisti frézované a tvrzené, vřeteno s dvouchodovým, válcovaným trapézovým závitem. Při uzavření horní části zaskočí zámek samočinně.

Obj. č.	Rozpětí palec	Hmotnost kg
2691 066 3	1/8 - 3	8



Fréza na trubky

Ruční použití

- Na vnitřní i vnější odjehlení tenkostěnných trubek
- Plastový korpus
- Důležité příslušenství k č. 234

Obj. č.	Pro Ø mm	Délka mm
0710 199 436	4 - 36	45



Sorbent Öl-Kleen 2000

Vlastnosti

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

Použití:

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

Obj. č.	Obsah l	Velikost zrna mm	Balení ks
0893 13	50	0,125 - 4	1



ONLINE SHOP

Rozmanitost produktů

- ✓ Uživatelsky přátelský
- ✓ Přehledná struktura
- ✓ Málo prokliků
- ✓ Historie objednávek



PRODUKT MĚSÍCE ZÁŘÍ

Ultra sada bitů s ráčnou 16 ks s pouzdrům na opasek

- RECA 1/4 palcová ráčna pro vysoké zatížení se 180° ohebným mechanismem
- Minimální úsilí díky dokonalé ergonomii
- Vhodné zejména pro montáže
- Velmi silný přepínací mechanismus s jemným ozubením 48 zubů (až 50 Nm, úhel otočení 7,5°)
- Osvědčená ultra gelová rukojeť RECA, která se individuálně přizpůsobí každé ruce
- Rukojeť je neoddělitelně spojena s kovanou částí
- Včetně 12 kusů bitů 1/4" 50 mm a 3 kusů nástrčných klíčů 1/4" 65 mm

Obj. č.	Obsah
0702 100 003	ultra ráčna 1/4"; bity 50mm PZ1; PZ2; PH1 ; PH2; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30; vn. 6hr. 5; vn. 6hr; magnetický ořech 65mm SW8; SW10; SW13

NOVINKA



Sada nástrčných klíčů ECO 1/2" - 1/4"



93 dílná sada nástrčných klíčů vyrobená z vysoce kvalitní chrom vanadiové oceli a matně pochromované. Kufr je opatřen kovovými uzávěry a lze jej uzamknout visacím zámek (není součástí). Přehledné uspořádání a označení jednotlivých nástrčných klíčů uvnitř kufru umožní rychle najít potřebný díl. Jednotlivé díly jsou v kufru zajištěny.

2 komponentní ráčny jsou přepínatelné (pravý / levý chod) a mají jemné ozubení se 72 zuby (5° úhel otočení). Tlačítko na hlavě ráčny pro rychlé a snadné uvolnění nástrčného klíče nebo prodloužení, které rovněž brání neúmyslnému uvolnění.

Výhody:

- Pořádek a zajištění jednotlivých dílů v kufru
- Rychlé hledání při výběru nářadí
- Nářadí z chrom vanadiové oceli
- Kufr je možné zamknout visacím zámek

Obj. č.	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Obsah
0700 120 900	380	300	80	93 dílná



Bit Tool 10 dílná sada bitů s držákem 1/4"



Bit Tool 10 dílná sada bitů se vyznačuje kompaktním tvarem. Držák bitů slouží zároveň i jako rukojeť při šroubování.

Výhody: Bity jsou vhodné jak pro dřevo, tak i kovožpracující odvětví. Bity je možné používat jak při ručním šroubování, tak při šroubování strojem.

Obj. č.	Obsah
0702 930 201	TX10; TX15; TX20; TX25; PZ1; PZ2; PH1; PH2; univerzální držák bitů 1/4" 58 mm; držák bitů rukojeť



Nářadí na kolo 16 funkcí v praktickém balení



RECA Bike Tool je dostatečně malý na sedlovou brašnu a je proto ideálním společníkem pro všechny cyklisty

Obsah:

- Nýtovač řetězu
- 1 plochý šroubovák, 1 křížový PH2
- Inbusový klíč 2/3/4/5/6/8 mm
- Klíč 8/9/10 mm
- 2 centr klíče na paprsky
- Nůž
- Otvírák na láhve
- V praktické textilní tašce s poutkem na opasek

Obj. č.	Označení
0700 000 008	RECA nářadí na kolo



Multifunkční nářadí

V kapse na opasek, perfektní společník pro práci i volný čas!



Popis:

- Nástroje z nerezové oceli
- Pogumovaná rukojeť
- Celková délka 100 mm (uzavřený nůž)

Funkce:

- Štípací kleště
- Kombinované kleště
- Odizolovač drátu
- Malý plochý šroubovák
- Trn
- Středně velký plochý šroubovák
- Pilka
- Velký nůž
- Otvírák na láhev & velký plochý šroubovák
- Šroubovák PH
- Otvírák na konzervy

Obj. č.	Označení
0703 000 012	RECA multifunkční nářadí



Sada kleští: klíčové kleště + Cobra

Materiál: Chrom-vanadiová elektroocel, tvrzeno

Obj. č.	Obsah
0703 821 822	1 x RECA klíčové kleště 150 mm do SW 27 1 x RECA Kleště na trubky „Cobra“ 125 mm do SW 27
0703 821 823	1 x klíčové kleště 180 mm do SW 35 + 1 x kleště na trubky Cobra 180 mm do SW 36



Popruhový klíč



Se silnou protiskluzovou tkaninou, extra široká = 25 mm, chromovaná ocel

Obj. č.	Ø mm	Rozpětí mm	Délka mm	Šířka mm
0695 100 001	140	140	480	15
0695 100 002	200	200	900	15



Klíč na rozvodné skříně, UNI-KEY

16 profilů, 1 klíč

IDEÁLNÍ pro: ventilační techniku, klimatizaci, ovládací skříně, okna, dveře, přívody plynu, zásobování vodou, uzavírací systém, na stavbě, stavební technice, uzamykací systémy v elektrotechnice a mnoho dalšího.

ODOLNÉ: Klíč je díky konstrukci ze zinkové tlakové litiny s optimalizovanou hmotností & vysoce kvalitní povrchovou úpravou velmi stabilní a robustní

MALÝ A LEHKÝ: Multifunkční klíč je dlouhý 6,5 cm a váží 103 g velmi praktický a skladný – ideální do kufru na nářadí

- Dvojitý bit 3-5 mm
- Vnitřní trojhran 7, 9, 11 mm
- Vnitřní čtyřhran 5, 7, 8 mm
- Vnější čtyřhran 6-9 mm
- Křížová drážka PH2
- Drážka 7 mm
- Půlměsíc 6 mm
- Držák bitů



Obj. č.	Označení	Balení ks
0700 600 002	RECA klíč na rozvodné skříně, UNI-KEY	1

Klíč na rozvodné skříně, X-KEY

17 profilů, 1 klíč

IDEÁLNÍ pro: ventilační techniku, klimatizaci, ovládací skříně, okna, dveře, přívody plynu, zásobování vodou, uzavírací systém, na stavbě, stavební technice, uzamykací systémy v elektrotechnice a mnoho dalšího.

ODOLNÉ: Univerzální klíč je díky konstrukci ze zinkové tlakové litiny, s optimalizovanou hmotností & vysoce kvalitní povrchovou úpravou, velmi stabilní a robustní

MALÝ A LEHKÝ: Multifunkční klíč je dlouhý 9,5 cm a váží 95 g velmi praktický a skladný - ideální do kufru na nářadí

- Dvojitý bit 3-5 mm
- Vnitřní trojhran 7, 9, 11 mm
- Vnější trojhran 9, 13 mm
- Vnitřní čtyřhran 5, 7-9 mm
- Vnější čtyřhran 7, 8 mm
- Křížová drážka PH2
- Drážka 7 mm
- Půlměsíc 6 mm
- Držák bitů



Obj. č.	Označení	Balení ks
0700 600 001	RECA klíč na rozvodné skříně, X-KEY	1

Svěrka Omega sada 5ti dílná



- Upínací síla až 5000N
- Ergonomicky tvarovaná dřevěná rukojeť
- Pevné rameno z profi oceli, klouzavé rameno kované
- Univerzální použití v dřevo a kovo obrábění

Obj. č.	Obsah
0709 000 001	Šroubové svěrky svěrné tloušťky: 200, 200, 300, 300, 400



Válečková podpěra 60 kg

- Plynulé nastavení výšky od 69 do 110 cm
- Skládací pro úsporu místa
- Šířka podpěry 30 cm
- Gumové nožičky pro bezpečné stání na hladkém povrchu
- Potažený opěrný válec chrání obrobek

Obj. č.	Hmotnost kg	Nosnost kg
4700 771 022	4	60



Víceúčelový třídílný hliníkový žebřík



- Třídílné hliníkové ELKOP žebříky vhodné pro práci ve velkých výškách v profesionálním sektoru i v oboru kutilství
- Lze použít jako stupňový žebřík, naklápač nebo prodlužovací žebřík a také jako stupňový žebřík s nasouvacím dílem
- Ocelové spoje umožňují snadné a bezpečné prodloužení žebříku
- Široká základna zajišťuje stabilitu i ve velkých výškách
- Pásky odolné proti povětrnostním vlivům zabraňují neúmyslnému rozevření částí žebříku během používání
- Extrémně stabilní lisované příčky
- Dokola profilované příčky pro bezpečný výstup a sestup
- Samosvorné zaklapávací háčky zabraňují neúmyslnému sklouznutí během používání a přepravy
- Protiskluzové plastové patky zajišťují stabilitu žebříku

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



2695 576 031 | Ocelová platforma



2695 576 032 | Hliníková příčka pro víceúčelový žebřík 3x7



2695 576 033 | Hliníková příčka pro víceúčelový žebřík 3x11

Ultra digitální kapesní posuvné měřtko

- Vodotěsný podle třídy krytí IP67, včetně kalibračního protokolu
- Induktivní systém měření, odolný proti vlhkosti a potu
- Nerezová ocel
- Kalená měřicí plocha
- Elektronický numerický displej na LCD
- Zajišťovací šroub nahoře
- Křížové hroty
- 4násobné měření
- Funkce rychlého startu
- Přednastavená funkce (přednastavení měřené hodnoty)
- Zámek
- Nulové nastavení v libovolném bodě
- Přepínání mm / palce
- Měření hloubky

Obsah:

- Plastový obal
- Baterie
- Návod k použití
- Kalibrační protokol

Obj. č.	Rozsah měření mm	Odečet mm	Délka náustku mm	Norma
0705 725 151	0-150	0,01	40	DIN 862



NOVINKA

Pájecí mikro pistole Pro

- Lehké smršťování v automobilovém a elektrotechnickém průmyslu
- Ideální pro malé pájecí práce
- Použití také pro karamelizace cukru, grilování a zapálení svíčky
- Doba hoření přibližně 60 minut
- Dětská pojistka
- Ergonomická rukojeť
- Teplota plamene: 1300 °C

Obj. č.	Provedení
2694 362 120	Mikro pistole Pro

SIEVERT
Swedish design and quality since 1882.



Letovací plynová kartuše
Obj. č. 2694 362 124



NOVINKA



Teplota plamene cca 1300°C



Piozo zapalování



Snadné plnění

Skořepinový kufr Basic

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

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



Kufr na nářadí s kolečky

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

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



Taška na nářadí Tool-Bag

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

Obj. č.	Provedení	Balení ks
2691 385 141	Plastová tkanina	1



RECA dílenské světlo WL20R

Dílenské světlo pro každého

- Hlavní LED se stmívacím kolečkem
- TOP-LED lze použít jako inspekční světlo
- S LED displejem
- Nabíjecí zásuvka s gumovým krytem
- Otočný o 360° v kloubu
- Otočná podpěrná základna
- Otočný závěsný hák
- Integrované přídržné magnety
- Dobíjení prostřednictvím nabíjecí stanice nebo pouze kabelem
- S elektronikou (nouzové osvětlení v případě výpadku proudu)
- Včetně USB nabíječky 5V / 2A
- Včetně nabíjecí stanice
- Odolnost proti nárazu IK07



Obj. č.	Světelný tok lm	Provozní doba h	Délka mm	Hmotnost g
0981 200 701	1000 / 180 / 60	ca. 3	256	426

NOVINKA

RECA dílenské světlo WL10R

Dílenské světlo pro každého

- Robustní výkonné dílenské světlo
- Hlavní LED se stmívacím kolečkem
- TOP-LED lze použít jako inspekční světlo
- S LED displejem
- Nabíjecí zásuvka s gumovým krytem
- Otočný kloub pro univerzální upevnění
- Včetně spony na opasek
- Včetně otočného závěsného háku
- S funkcí powerbanky (výstup USB)
- Integrované přídržné magnety
- Lze dobít také prostřednictvím nabíjecí stanice (0981 200 702).
- S elektronikou (nouzové osvětlení v případě výpadku proudu)
- Odolnost proti nárazu IK07



RECA dobíjecí stanice WLR
pro WL20R a WL 10 R
Obj. č. 0981 200 702

Obj. č.	Světelný tok lm	Provozní doba h	Délka mm	Hmotnost g
0981 200 700	500 / 180 / 50	4	131	247

NOVINKA

Reflektor LED k venkovnímu použití

- Všestranný mezi LED reflektory zaujme svou jednoduchostí a účinností
- Je vybaven třídou ochrany IP65 a je ideální pro trvalé venkovní použití
- Lze optimálně osvětlit cesty, menší plochy, chodby a parkoviště
- Namontovaný držák je nastavitelný
- Pracovní světlo tak lze optimálně zafixovat
- 30 cm dlouhý připojovací kabel H05RN-F 3G1,0 mm²

Obj. č.	Výkon W	Barva světla K	Světelný tok lm	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm
0981 301 871	20	5700	2400	150	110	26,5
0981 301 873	30	5700	3600	177	127	28,5
0981 301 875	50	5700	6000	210	152	32
0981 301 877	100	5700	12000	298	185	52,5

NOVINKA



Infračervený snímač pohybu
Obj. č. 0981 301 879, bílá, 180°



Svítilno LED odolné proti vlhkosti



- Jednoduchá a rychlá instalace
- Rovnoměrné rozložení světla
- Vysoký světelný výkon
- Průchozí kabel
- Dlouhá životnost až 50000 hodin



NOVINKA

Obj. č.	Výkon W	Barva světla K	Světelný tok lm	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Úroveň ochrany
0981 301 890	40	4000	5200	1180	72	61	IP 65
0981 301 891	55	4000	7150	1480	72	61	IP 65

Reflektor Pocket Aku R600

Malý, jasný společník



- Malá, praktická sada reflektorů Pocket R600 sestávající z 2 LED reflektorů s Li-ion baterií 3, 7 V pro osvětlení v menších místnostech
- Je vybaven otočným kloubem o 360°, magnetem na zadní straně a háčkem pro všestranné připevnění
- Zobrazení úrovně nabití a zbývající kapacity na zadní straně, třída ochrany III, 6 W COBLED
- Průměr cca 8 cm
- Lze použít v autě, v dílně, na pracovišti nebo na staveništi
- Proces nabíjení je signalizován blikající červenou LED. Jakmile je baterie plně nabitá, LED se rozsvítí zeleně
- Flexibilní, praktický a malý
- Intenzivní světlo
- Funkce: 1. Nízká - 50% 2. Vysoká - 100% 3. Vypnuto



Zobrazení zbývající kapacity:

- Kapacita 100% - 10% LED displej zelený
- Kapacita 10% - 5% LED displej červený
- Kapacita pod 5% LED displej bliká červeně

Rozsah dodávky:

- 2x reflektory Pocket R600, 1x nabíjecí kabel USB

Obj. č.	Výkon W	Barva světla K	Světelný tok lm	Šířka mm	Výška mm	Hloubka mm	Úroveň ochrany
0981 301 600	6	6400	600	78	52	76	IP 65

Dílnské světlo s reproduktorem

Reproduktor a lampa v jednom!

- Silný přidržovací magnet na spodní straně
- S integrovaným závěsným háčkem na vrchní straně
- Dobíjení pomocí nabíjecího kabelu micro USB
- Integrovaná funkce „wireless sound“
- Světla a zvuk fungují současně
- Robustní hliníkový kryt
- Wireless sound funkce s dosahem přibližně 10 metrů

Funkce spínače:

- Hlavní světlo 100%, 2. Hlavní světlo 50%, 3. Přídavné světlo 100%, 4. Vypnutí

Obj. č.	Označení	Světelný tok lm	Provozní doba h	Délka mm	Hmotnost g
0981 200 100	WL 500 s reproduktorem	500	~ 5	162	190



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.

LED žárovka E27

- Klasický tvar
- Závit E27, 230V
- Úspora až 85%
- Životnost až 20.000 hodin nebo 15.000 zapínacích cyklů
- Energetická třída A+
- Nestmívatelná

Obj. č.	Výkon W	Úhel paprsku	Světelný tok lm	Barva světla K	Provedení	Ø mm
0551 502 011	9,5	180	806	4000	bílá	60
0551 502 012	11	180	1110	4000	bílá	60
0551 502 013	15	200	1521	4000	bílá	72
0551 502 021	9,5	180	806	2700	teplá bílá	60
0551 502 022	11	180	1055	2700	teplá bílá	60
0551 502 023	15	200	1445	2700	teplá bílá	72



Válcové pily

Bimetal pro ocel a nerez

Arecol prostředek na vrtání a řezání

Obj. č. 0896 410 400, spray, 400 ml



Použití:

- Vhodné pro ruční a stojanové vrtačky. Při řezání kovů používat chladicí prostředek. U nerezové oceli snížit otáčky. Pravidelně odstraňovat špony, aby se zabránilo přehřátí

Oblasti použití: vodné na ocel, nerez, litinu, měď, hliník, bronz, plast a dřevo

Výhody:

- **Zesílené dno s více závitů:**
 - vyšší obvodová přesnost
 - bez rizika poškození závitů
- **Extrémní ozubení:**
 - nejrychlejší prostup materiálem při řezání s minimálním vylamováním zubů
 - snadné navrtávání
- **Rozteč zubů Vario 4/6Z HSS-Co8 (8 % Co):**
 - nejrychlejší odvod tepla - maximální životnost nástroje
 - vysoká kvalita řezu



Obj. č.	Ø mm	Ø palce	Hloubka řezu mm
0609 000 014	14	9/16	38
0609 000 016	16	5/8	38
0609 000 017	17	11/16	38
0609 000 019	19	3/4	38
0609 000 020	20	25/32	38
0609 000 021	21	13/16	38
0609 000 022	22	7/8	38
0609 000 024	24	15/16	38
0609 000 025	25	1	38
0609 000 027	27	11/16	38
0609 000 029	29	11/8	38
0609 000 030	30	13/16	38
0609 000 032	32	1 1/4	38
0609 000 033	33	15/16	38
0609 000 035	35	1 3/8	38
0609 000 037	37	1 7/16	38
0609 000 038	38	1 1/2	38
0609 000 040	40	1 9/16	38
0609 000 041	41	1 5/8	38
0609 000 043	43	1 11/16	38
0609 000 044	44	1 3/4	38
0609 000 046	46	1 13/16	38
0609 000 048	48	1 7/8	38
0609 000 051	51	2	38
0609 000 052	52	2 1/16	38
0609 000 054	54	2 1/8	38
0609 000 057	57	2 1/4	38
0609 000 059	59	2 5/16	38
0609 000 060	60	2 3/8	38
0609 000 064	64	2 1/2	38

Obj. č.	Ø mm	Ø palce	Hloubka řezu mm
0609 000 065	65	2 9/16	38
0609 000 067	67	2 5/8	38
0609 000 068	68	2 11/16	38
0609 000 070	70	2 3/4	38
0609 000 073	73	2 7/8	38
0609 000 074	74	2 23/25	38
0609 000 076	76	3	38
0609 000 079	79	3 1/8	38
0609 000 083	83	3 1/4	38
0609 000 086	86	3 3/8	38
0609 000 089	89	3 1/2	38
0609 000 092	92	3 5/8	38
0609 000 095	95	3 3/4	38
0609 000 098	98	3 7/8	38
0609 000 102	102	4	38
0609 000 105	105	4 1/8	38
0609 000 108	108	4 1/4	38
0609 000 111	111	4 3/8	38
0609 000 114	114	4 1/2	38
0609 000 121	121	4 3/4	38
0609 000 127	127	5	38
0609 000 140	140	5 1/2	38
0609 000 152	152	6	38
0609 000 160	160	6-5/16	38
0609 000 168	168	6-5/8	38
0609 000 170	170	6-11/16	38
0609 000 177	177	6-31/32	38
0609 000 190	190	7-15/32	38
0609 000 200	200	7-7/8	38
0609 000 210	210	8-1/4	38

NOVINKA

Příslušenství k válcovým pilám

Obj. č.	Označení	Typ drážky	Délka mm	Pro Ø mm
① 0609 101 090	Upínání pro válcové pily	šestihran 9,5	-	14-30
② 0609 102 090	Upínání pro válcové pily	šestihran 9,5	-	32 - 210
③ 0609 102 110	Upínání pro válcové pily	šestihran 11,0	-	32 - 210
④ 0609 105 007	Pružina pro válcovou pilu	-	-	-
⑤ 0609 105 080	Středící vrták pro upínání A1, A2	-	80	6,4
⑥ 0609 105 300	Prodloužení A5 pro upínání A2	-	300	-





Lakovací sprej 4 v 1

Lakovací sprej arecal 4v1 poskytuje aktivní ochranu proti korozi díky efektivnímu systému silných vrstev laku 4 v 1 v hedvábně matné kvalitě.

Oblast použití: Pro základní nátěr, lakování, ochranu proti korozi a utěšňování kovových povrchů

Oblasti použití:

- Efektivní základní nátěr pro dokonalou přilnavost
- Aktivní ochrana proti rzi díky technologii LCI *
- Barevný sprej s vysokým krytím
- Ochranné zapečetění proti vnějším vlivům

Použití:

- Odstraňte uvolněné části na suchém, rezavém kovovém povrchu drátěným kartáčem
- Na hladkých lesklých kovových površích se doporučuje lehké broušení
- Povrch musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty
- Dózu protřepávejte po dobu 3 minut
- Nastříkejte několik tenkých vrstev
- Vzdálenost při postřiku cca 25 cm
- Nestříkejte na barvy ze syntetické pryskyřice

Výhody:

- Vybaven variabilní širokou tryskou pro horizontální nebo vertikální lakování
- Velmi čistý vzor stříkání
- Rychlé schnutí
- Odolný vůči UV, povětrnostním vlivům, vodotěsný, nežloutne
- Úspěšně testováno po dobu 500 hodin v testu solným postřikem
- Šetří použití několika produktů (základní nátěr, barva, ochrana proti rzi, tmel)



Obj. č.	Barva	RAL barva	Obsah mm	Balení ks	NOVINKA
0897 291 400	černá mat	9005	400	6	



Čistič pro interiérové použití INSIDER

Výrobek čistí důkladně a jemně – téměř na všechny povrchy uvnitř vozidla

Vlastnosti:

- Antistatické přísady poskytují dočasnou ochranu proti prachu

Oblast použití: armatury, sedadla, čalounění střechy vozu, odstraňuje zápach nikotinu a zanechává příjemnou broskvovou vůni

Použití:

- Dózu před použitím protřepajte
- Nastříkejte rovnoměrně z krátké vzdálenosti na čistěný povrch
- U citlivých povrchů nastříkejte nejdříve prostředek na čistý hadřík a pak otřete plochu, kterou chcete vyčistit
- Při použití na tkaniny a textil pěnu vetřete a nechte krátce působit, poté vykartáčujte nebo vysajte

Poznámka:

- Nepoužívejte na horké povrchy nebo na přímém slunci
- Předem zkontrolujte snášenlivost materiálu

Obj. č.	Obsah mm	Balení ks	NOVINKA
0895 216 400	400	6	



VÝPRODEJ

Magnetické kladivo

Délka: 360 mm | Hmotnost: 1.000 g

Obj. č.: 0708 000 100



Odizolovací kleště VDE, univerzální

Hodnota odizolování: 1,5/2,5 | Řezná hodnota,
středně tvrdý drát: 3,2 | Řezná hodnota tvrdý drát: 2,2
Obj. č.: 0703 999 015



Ruční svěrka

Rozpětí: 28 mm | Šířka čelisti: 50 mm | Délka: 145 mm
Obj. č.: 3650 310 145



RECA Powerbanka 10 PD

Kapacita: 10.000 mAh

Obj. č.: 0981 005 001

RECA válcová pila

HSS bi-metal progresivní ozubení

Obj. č.: 0608 002 5 | Ø 25 mm

Obj. č.: 0608 004 4 | Ø 44 mm

Obj. č.: 0608 005 7 | Ø 57 mm



Ruční reflektory, do výbušného prostředí

IP 64, Doba svícení hlavní lampy cca 4 hod.,
pilotní lampy cca 85 hod.

Obj. č.: 0981 41



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.!

