

# Nářadí



01

### Přípravek pro demontáž skel

► č. zboží. 8697-5

#### ► Popis produktu

- pro autosklenáře, dílny pro osobní a nákladní automobily
- rychlý, bezpečný a jednoduše ovladatelný systém
- výkonný motor se 400 watty pro vysokou rychlost řezání
- bezestupňová elektronická řezací frekvence
- Imbusový úchyt náradí se silovým spojem mezi strojem a náradím

#### Rozsah dodávky:

- 1 x přípravek na demontáž skel Super Cut FSC
- 1 x umělohmotný kufřík na náradí
- 1 x brousek (Art.:8697-5-1)
- 1 x Klíč na matice s dvěma otvory (Art.: 8697-600)
- 1 x napínací šroub

#### Technická data:

- Jmenovitý příkon: 400 W
- Dodávaný výkon: 220 W
- Kmitání: 11.000-18.500 1/min
- Kabel se zástrčkou: 5 m
- Váha: 1,25 kg

#### Náhradní brousek

► č. zboží. 8697-5-1



02

### Kotoučové pilové plátky

#### ► Popis produktu

- k dalšímu použití speciálního řezače při řezání plechů a sklolaminátů a k oddělení lisovaných stěn (karosářská pila)



č. zboží	Ø mm	v bal.
8697-580-2	63	1
8697-581-2	80	1

03

### Akumulátorová kartušová pistole

► č. zboží. 8715-999-110

► č. zboží. 8715-999-111

► Náhradní akumulátor

#### ► Popis produktu

- Napětí: 10,8 V
- Síla vytlačování: 450kp
- Rychlost (mm/sec): 10mm/sec
- Váha: 2,195kg (Akumulátor 0,185kg)
- Doba nabíjení: 1 hodina, automatické vypnutí



04

### Převodovaná ruční pistole

pro práci s kartušemi a těsnící látky v sáčcích do 400 ml

► č. zboží 2891-04

#### ► Popis produktu

- kovový uzavírací kroužek odolný proti roztržení s bajonetovým uzávěrem
- nedochází k zaseknutí pístové tyče předtlaku díky zesílené posuvné desce
- pro náplně v sáčcích a kartuších



01

### Tavná lepící pistole

► č. zboží 8714-607-1

► Popis produktu

Elektronicky řízená tavná lepící pistole s velkým tavným výkonem.

Technická data:

Rozměry (DxŠxV): 185 x 30 x 160 mm

Váha: 320 g

Výkon: Fáze nahřívání cca 200 W

Fáze klidu cca 16 W

Pracovní fáze cca 45 W

Připojení k síti: 100 – 240 V

Doba nahřívání: 7 minut

Lepicí tyčinky: Ø 11 mm

Tavicí teplota: 206 °C

Dopravní výkon: cca 16 g/min

- Vyměnitelná tryska

- Slepé místo je zatuhlé a zatížitelné již po cca 2 minutách



01

### Sada lepících tyčinek

► č. zboží. 8714-611-7

► Sada lepících tyčinek, černá, nejmenší  
objednatelné množství: 5

► č. zboží. 8714-611-8

► Sada lepících tyčinek, béžová, nejmenší  
objednatelné množství: 6

► č. zboží. 8714-611-9

► Sada lepících tyčinek, modrá, nejmenší  
objednatelné množství: 6



02

### Repo

Indikace LED, elektricky regulovaný ventilátor s plynulou regulací

► č. zboží 8697-000-991

► Popis produktu

- dvojitá ochrana před přehřátím: Termostat a tepelné pojistky

- Nasávání vzduchu s mřížovou sítkou jako ochrana před  
hrubým znečištěním

- Měkká rukojeť a měkká nožka pro bezpečné uchopení

- Otáčky a teplotu je možné bez stupňů regulovat

- čtyři nastavené programy je možné individuálně změnit

- Rozměry (DxŠxV): 260 x 90 x 205 mm

- Napětí: 230 V / 50 Hz

- Ukazatel: LCD v krocích po 10°

- Ventilátor: bezstupňová regulace

- Programy: nastavené z výroby

- 1 = 250° C / cca 350 l / min.

- 2 = 350° C / cca 400 l / min.

- 3 = 450° C / cca 500 l / min.

- 4 = 550° C / cca 400 l / min.

- Tlačítko ukládání: slouží ke změně přednastavených programů



02

03

### Nýtovací kleště pro slepé nýty

► č. zboží 8948-800

► Popis produktu

- Výbava a příslušenství:

- Závitový trn + matka M6, M8, M10, M12

-

- Oblast použitelnosti: do Ø 12 mm

- Váha: 1,1 kg

- Celková délka: 210 mm

- pro práci s matkami slepých nýtů  
M6 M12 hliník/ocel/ušlechtilá ocel

### Závitový trn a matka

pro Kleště na nýtovací matice

8948-800

► č. zboží. 8948-800-14

► M4

► č. zboží. 8948-800-15

► M5

► č. zboží. 8948-800-16

► M6

► č. zboží. 8948-800-18

► M8

► č. zboží. 8948-800-110

► M10

► č. zboží. 8948-800-112

► M12



03

01

**Sada hasáků**

Cobra

► č. zboží 8714-02-08

► Popis produktu

Obsah sady:

- 1 x kleště 180 mm (8714-02-05)
- 1 x kleště 250 mm (8714-02-06)
- 1 x kleště 400 mm (8714-02-07)

- samodržící na trubkách a matkách: neklouže po obrobku, šetření sil při práci
- kloub provedený hasákem: vysoká stabilita díky dvojitému vedení
- svěrací ochrana zabraňuje pohmožděninám
- chrom vanadium, kované, kalené v oleji



01

č. zboží	délka:	trubka Ø	rozměr klíče
8714-02-05	180 mm	1 ¼"	do 30 mm
8714-02-06	250 mm	2"	do 46 mm
8714-02-07	400 mm	3 ½"	do 95 mm
8714-02-09	560 mm	4 ½"	do 120 mm

02

**Plátek ruční pily**

HSS bimetal, jednobřitový

► č. zboží 4601-300-13

► Popis produktu

- odolný proti opotřebení, zlomení a zvláště proti obroušení
- doporučeno pro všechny materiály

Délka	Šířka	Výška	zubů na 1"
300	13	0,6	24



02

03

**Plátek ruční pily**

HSS bimetal, dvoubřitový

► č. zboží 4601-300-25

► Popis produktu

- odolný proti opotřebení, zlomení a zvláště proti obroušení
- doporučeno pro všechny materiály

Délka	Šířka	Výška	zubů na 1"
300	25	0,8	22



03

04

**Sada závitníků**

pro metrické závity dle DIN 13, 44 dílů

► č. zboží 8639-02

- obsah: 44 kusů
- po 3 kusech ruční závitník DIN 352, HSSG: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- po 1 kusu závitnice DIN 223, HSS: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- po 1 kusu nastavitelné vratidlo DIN 1814: Velikost 1 a 2
- po 1 kusu držák závitnice DIN 225: 20 x 5 mm, 20 x 7 mm, 25 x 9 mm, 30 x 11 mm, 38 x 14 mm
- po 1 kusu šroubovitý vrták slepých děr DIN 338, HSS: 2,5 mm, 3,3 mm, 4,2 mm, 5,0 mm, 6,8 mm, 8,5 mm, 10,2 mm
- po 1 kusu šroubovák a závitový kalibr



04

05

**Vratidlo stavitelné**

DIN 1814, pro ruční závitník se čtyřhranem dle DIN10 a ISO/R237

č. zboží	pro závit	pro 4hr.	Délka
8657-1	M1 - 10	2,1 - 5,5	180
8657-2	M4 - 12	3,8 - 7,0	280
8657-3	M5 - 20	4,9 - 12,0	390



05

06

**Držák závitníku s řehtačkou**

dlouhé provedení, pro ruční závitník pravotočivý a levotočivý

č. zboží	pro závit	pro 4hr.	Délka
8715-42-03	M3 - 8	2,4 - 4,9	250
8715-42-04	M8 - 12	4,9 - 7,0	300



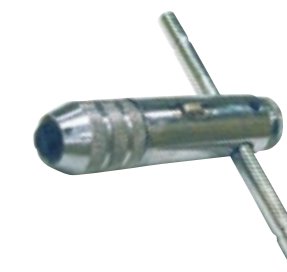
06

07

**Držák závitníku s řehtačkou**

krátké provedení, pro ruční závitník pravotočivý a levotočivý

č. zboží	pro závit	pro 4hr.	Délka
8715-42-01	M3 - 8	2,4 - 4,9	85
8715-42-02	M8 - 12	4,9 - 7,0	100



07

01

**Sady ručních závitníků**

DIN 352 HSS, normální metrický ISO závit, závitník předřezávací, střední a dokončovací

č. zboží	závit
8639-4	M4
8639-5	M5
8639-6	M6
8639-8	M8
8639-10	M10
8639-12	M12
8639-14	M14
8639-16	M16
8639-18	M18



02

**Předřezávací závitník**

DIN 352 HSS

č. zboží	závit
8640-1-6	M6
8640-1-7	M7
8640-1-8	M8
8640-1-10	M10
8640-1-20	M20
8640-1-22	M22
8640-1-24	M24



05

**Předřezávací závitník pro jemný závit**

DIN 2181 HSS

č. zboží	závit
8642-118-15	M18 x 1,50
8642-120-15	M20 x 1,50
8642-124-15	M24 x 1,50



06

**Dořezávací závitník pro jemný závit**

DIN 2181 HSS

č. zboží	závit
8642-310-1	M10 x 1,00
8642-310-125	M10 x 1,25
8642-312-125	M12 x 1,25
8642-312-15	M12 x 1,50
8642-314-125	M14 x 1,25
8642-314-15	M14 x 1,50



03

**Prohlubovací závitník**

DIN 352 HSS

č. zboží	závit
8640-2-5	M5
8640-2-6	M6
8640-2-8	M8
8640-2-10	M10
8640-2-18	M18
8640-2-20	M20
8640-2-24	M24



04

**Dořezávací závitník**

DIN 352 HSS

č. zboží	závit
8640-3-4	M4
8640-3-5	M5
8640-3-6	M6
8640-3-8	M8
8640-3-10	M10
8640-3-12	M12
8640-3-20	M20
8640-3-22	M22



07

**Sady ručních závitníků**

DIN 2181 HSS, jemný metrický ISO závit, závitník předřezávací, dokončovací

č. zboží	závit	č. zboží	závit
8641-8-1	M8 x 1,00	8641-14-125	M14 x 1,25
8641-10-1	M10 x 1,00	8641-14-15	M14 x 1,50
8641-10-125	M10 x 1,25	8641-16-15	M16 x 1,50
8641-12-125	M12 x 1,25	8641-18-15	M18 x 1,50
8641-12-15	M12 x 1,50		

**vysvětlivky údajů k závitníkům**

DIN 352 HSS, normální metrický ISO závit

Závit	stoupání mm	slepá díry ø mm délka mm	D mm mm	závit- ø	dřík	4 kt.
M4	0,70	3,3	45	14	4,5	3,4
M5	0,80	4,2	48	16	6,0	4,9
M6	1,00	5,0	50	19	6,0	4,9
M7	1,00	6,0	50	19	6,0	4,9
M8	1,25	6,8	56	22	6,0	4,9
M10	1,50	8,5	70	24	7,0	5,5
M12	1,75	10,2	75	29	9,0	7,0
M14	2,00	12,0	80	30	11,0	9,0
M16	2,00	14,0	80	32	12,0	9,0
M18	2,50	15,5	95	40	14,0	11,0
M20	2,50	17,5	95	40	16,0	12,0
M22	2,50	19,5	100	40	18,0	14,5
M24	3,00	21,0	110	50	18,0	14,5

**vysvětlivky údajů k závitníkům**

DIN 2181 HSS, jemný metrický ISO závit

Závit	stoupání mm	slepá díry ø mm délka mm	D mm mm	závit- ø	dřík	4 kt.
M4	0,70	3,3	45	14	4,5	3,4
M5	0,80	4,2	48	16	6,0	4,9
M6	1,00	5,0	50	19	6,0	4,9
M7	1,00	6,0	50	19	6,0	4,9
M8	1,00	6,8	56	22	6,0	4,9
M10	1,50	8,5	70	24	7,0	5,5
M12	1,75	10,2	75	29	9,0	7,0
M14	2,00	12,0	80	30	11,0	9,0
M16	2,00	14,0	80	32	12,0	9,0
M18	2,50	15,5	95	40	14,0	11,0
M20	2,50	17,5	95	40	16,0	12,0
M22	2,50	19,5	100	40	18,0	14,5
M24	3,00	21,0	110	50	18,0	14,5

01

**závitové očko**

DIN 223 HSS, pro normální metrický ISO závit dle DIN 13, provedení B (uzavřené, předem drážkované)

č. zboží	závit	stoupání mm	Ø mm	výška mm
8652-6	M6	1,00	20	7
8652-8	M8	1,25	25	9
8652-10	M10	1,50	30	11
8652-12	M12	1,75	38	14



01

02

**závitové očko**

DIN 223 pro jemný metrický ISO závit dle DIN 13, provedení B (uzavřené, předem drážkované)

č. zboží	závit	stoupání mm	Ø mm	výška mm
8652-10-125	M10 x 1,25	1,25	30	11
8652-12-125	M12 x 1,25	1,25	38	11
8652-12-15	M12 x 1,50	1,50	38	10
8652-14-15	M14 x 1,50	1,50	38	10
8652-16-15	M16 x 1,50	1,50	45	14
8652-24-15	M24 x 1,50	1,50	55	16



02

03

**vratidlo**

DIN 225 k přímému upevnění závitnice

č. zboží	Závitové očko Ø	určeno pro
8659-5	38 x 14,0	M12 - 14



03

