

 **Beta**

PROMOTION

NÁSTROJE

1/2

Nabídka platí:

od 02.03.2026 r. do 31.08.2026 r.



Kč



KOMBINACE DÍLENSKÉHO VYBAVENÍ C45PRO 2.0

- Pevný modul se 7 zásuvkami (C45PRO 2.0 M7)
- Mobilní válečková kabina se 7 zásuvkami (C45PRO 2.0 C7)
- Pevný servisní modul (C45PRO 2.0 MS)
- 3 perforované panely (C45PRO 2.0 PF)
- 3 nástěnné skříňky (C45PRO 2.0 PM)
- 3 nástěnné držáky, široký typ (C45PRO 2.0 SL)
- Nástěnný držák, úzký typ (C45PRO 2.0 SS)
- Dvoudveřová skříň (C45PRO 2.0 AS2)

230 110 Kč
82 360 Kč



nebo..



C45PRO 2.0 W/268UT

045009159 318 kg

- Vícevrstvá dřevěná pracovní deska (2040x615 mm) (C45PRO 2.0 PWE/3-2.0MT)

C45PRO 2.0 X/268UT

045009158 334 kg

- Pracovní deska z MDF desky potažené nerezovou ocelí (2040x615 mm) (C45PRO 2.0 PXE/3-2.0MT)



MM-1 BW



MM-2 BW



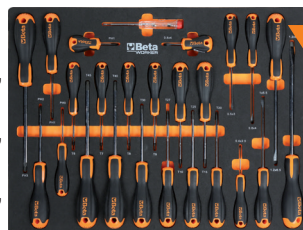
NOVÝ DESIGN ŘADY
RÁČNOVÝCH
RUKOJETÍ
Beta



MM-3 BW



MM-4/N BW

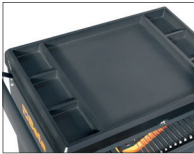


MM-5 BW

BW C04BOX-A VU

Vozík na nářadí se 6 zásuvkami a sadou 196 kusů nářadí v pěnových podestách

- Pracovní deska z ABS plastu se 6 přihrádkami na drobné nářadí
- 6 zásuvek 570x410 mm, s pojedy z kuličkovými ložisky
- Dna zásuvek vložené výstelkou z porézni gumy
- Čtyři kola Ø 125 mm: 2 pevné a 2 otočné s brzdou
- Centrální zámek vpředu
- Max. statické zatížení: 150 kg



Pracovní deska z ABS plastu se 6 přihrádkami



Kola s kovovými náboji se zvýšenou odolností z porézni gumy

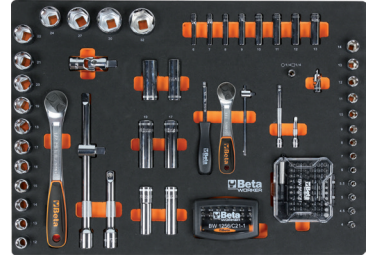


6 uzavíratelných zásuvek

196 KUSŮ V SADĚ



BW 31	Ø 2-3-4-5-6 mm
1771	18 mm
BW 1048	250 mm
BW 1082BM	± 160 mm
BW 1150BM	180 mm
BW 1166BM	160 mm
BW 1692/3	3 m
BW 1370	300 g
BW 1390	Ø 35 mm
BW 1771RL	18 mm



14^{mm}

BW 900	Ø 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
BW 900L	Ø 6-7-8-9-10-11-12-13 mm
BW 895/1	Ø 1/4 - □ 1/4
BW 900/20	50 mm
BW 900/20L	100 mm
BW 900/25	150 mm
BW 900/30	150 mm
BW 900/42	115 mm
900E/55	Ø 125 mm

12^{mm}

BW 920A	Ø 12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
BW 920AL	Ø 14-15- 17-19 mm
BW 920/21	125 mm
BW 920/22	250 mm
BW 910/16F	□ 3/8" - ■ 1/2"
BW 920/25	150 mm
920E/55	Ø 267 mm
BW 956C	16- 20,8 mm



BW 42	6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-19-21-22-24 mm
BW 96BPC/SC9	Ø 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
BW 1719BMA8/P	1200 mm
BW 1719BMA8/M	1200 mm
BW 1719BMA8/R	200 mm
BW 1128BMX	150 mm
1201E	3,5x100-5,5x150-6,5x150 mm
1201EN	4x30 mm
1202E	PH1x80- PH2x100 mm
1202EN	PH1x30

BW 861/C61

⊕	BW 861LP	0,5x3(2)-0,5x4(2)-0,6x4,5(2)-0,8x5(2)-1,0x5,5(2)-1,0x6(2)-1,6x8(2) mm
⊕	BW 861PH	PH0(2)-PH1(7)-PH2(7)-PH3(2)
⊕	BW 861PZ	PZ0(2)-PZ1(3)-PZ2(3)-PZ3(2)
○	BW 861PE	1,5-2-2,5-3-4-4,5-5-5,5-6-8 mm
⊕	BW 861TX	T9-T10-T15-T20-T25 T27-T30-T40
⊕	BW 882M1	1/4 - ● 1/4



BW 1256/C21-1

⊕	BW 1256LP	1,5-2-2,5 mm
⊕	BW 1256PH	PH0-PH1
⊕	BW 1256PZ	PZ0-PZ1
⊕	BW 1256PE	0,7-0,9-1,3-1,5-2-2,5-3 mm
⊕	BW 1256TX	T4-T5-T6-T7
⊕	BW 1256RTX	T8-T10-T15
4 mm		99 mm



024006301	Pol.	BW C04BOX-A VU	cena Kč	19 500
-----------	------	----------------	---------	--------

BW 2400SXL...9/E-XXL

Dílenský vozík s 9 zásuvkami a sadou 716 nástrojů v profilovaných měkkých vložkách

Dílenský vozík s 9 zásuvkami

Cechy charakterystyczne:

- 9 zásuvek (882 × 367 mm) s kulíkovými pojedy: 8 zásuvek výšky 70 mm, 1 zásuvka výšky 140 mm
- Pracovní deska z ABS plastu se 6 přihrádkami na drobné součásti
- 4 kola Ø 125 mm: 2 pevná a 2 otočná (jedno s brzdou)
- Rozměry: 445 × 1035 × 970 mm (hl./š./v.)
- Centrální zámek vpředu
- Max. statické zatížení: 1 000 kg



	Pol.	barva	cena Kč
024006364	BW 2400SXLO9/E-XXL	oranžová	83 500
024006365	BW 2400SXLG9/E-XXL	šedá	83 500
024006366	BW 2400SXLR9/E-XXL	červená	83 500

716 KUSŮ V SADĚ



BW 97TX/SC8	○ T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
BW 97TTX	○ T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

BW 900PH	⊕ PH0-PH1-PH2-PH3
BW 895/1	⊕ 1"
BW 900/20	50 mm
BW 900/20L	100 mm
BW 900/25	150 mm
BW 900/30	150 mm
BW 900/42	115 mm
900E/55	⊕ 125 mm

BW 910/20	75 mm
BW 910/22	150 mm
BW 910/25	
910E/55	⊕ 204 mm
BW 920/15F	□ 1/2" - ■ 3/8"

3/8"	BW 910A	○ 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24 mm
	BW 910AL	○ 8-10-11-12-13-14-17-19 mm
	BW 910FTX	⊕ E6-E7-E8-E10-E11-E12-E14
	BW 910PE	○ 4-5-6-7-8-9-10 mm
	BW 910TX	⊕ T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45

1/4"	BW 900	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900L	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900FTX	⊕ E4-E5-E6-E7-E8-E10
	BW 900ME	○ 3-4-5-6-7-8-10 mm
	BW 900TX	⊕ T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25
BW 900LP	● 0,8x4-1,0x5,5-1,2x6,5-1,2x8 mm	

BW 1256/C21-1 4 mm

⊖	BW 1256LP	1,5-2-2,5 mm
⊕	BW 1256PH	PH0-PH1
⊕	BW 1256PZ	PZ0-PZ1
○	BW 1256PE	0,7-0,9-1,3-1,5-2-2,5-3 mm
⊖	BW 1256TX	T4-T5-T6-T7
⊖	BW 1256RTX	T8-T10-T15
4 mm		99 mm



BW 861/C61 1/4

⊖	BW 861LP	0,5x3 (2)-0,5x4(2)-0,6x4,5(2)-0,8x5(2)-1,0x5,5(2)-1,0x6(2)-1,6x8(2) mm
⊕	BW 861PH	PH0(2)-PH1(7)-PH2(7)-PH3(2)
⊕	BW 861PZ	PZ0(2)-PZ1(3)-PZ2(3)-PZ3(2)
○	BW 861PE	1,5-2-2,5-3-4-4,5-5-5,5-6-8 mm
⊖	BW 861TX	T9-T10-T15-T20-T25 T27-T30-T40
	BW 882M1	○ 1/4 - ● 1/4




12"

BW 720L	○ 10-12-13-15-17-19-21-24-27-30 mm
BW 720/21	125 mm
BW 720/25	64 mm
BW 910/16F	□ 3/8" - ■ 1/2"
BW 920/16	□ 1/2" - ■ 3/4"
BW 920A	○ 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm
BW 920AL	○ 10-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm
BW 920FTX	⊙ E10-E12-E14-E16-E18-E20-E22-E24
BW 920PE	○ 5-6-7-8-9-10-12-14 mm
BW 920PE-L	○ 5-6-7-8-9-10-12-14 mm
BW 920PE-XL	○ 10-12-14 mm
BW 920TX	⊙ T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60
BW 920TX-L	⊙ T30-T40-T45-T50-T55-T60-T70
BW 920TX-XL	⊙ T45-T50-T55
BW 920/21	125 mm
BW 920/22	250 mm
BW 920/25	
920E/55	⊙ 267 mm



42	⊙ 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm
BW 55	⊙ 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22-21x23-24x27-30x32 mm
BW 141	⊙ 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm



BW 90	⊙ 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19 mm	BW 192	8x10/12x13 mm
BW 96T	⊙ 2,2-5,3-4-5-6-7-8-10 mm	BW 192	16x17/18x19 mm
BW 1098	220 mm	BW 1719BMA8/Q	■ 200 mm
BW 1650	150 mm	BW 1719BMA8/T	▲ 200 mm
BW 1682	300 mm	BW 1719BMA8/P	▮ 200 mm
BW 1687/S4		BW 1719BMA8/M	▶ 200 mm
		BW 1719BMA8/R	● 200 mm



BW 96BPC/SC9	○ 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm	BW 867RTXL	⊙ T20-T25-T30-T40-T45-T50-T55
BW 410/SP19	1x10 mm x 0,5 mm	BW 867/1	○ 10 mm - □ 3/8"
BW 666N/20	40+20 Nm	BW 867/2	○ 10 mm - □ 1/2"
BW 720	○ 10-12-13-15-17-19-21-24-27-30 mm	BW 867RIBE	⊙ 5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
BW 867PE	○ 4-5-6-7-8-10-12 mm	BW 867RI-BE/L	⊙ 5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
BW 867PE/L	○ 4-5-6-7-8-10-12 mm	BW 1253	● 0,5x100 mm
BW 867XZN	○ 4-5-6-7-8-10-12 mm	BW 1257LP	● 2,0-2,5-3,0 mm
BW 867XZN/L	○ 5-6-8-10-12 mm	BW 1257PH	⊕ PH00-PH0-PH1
BW 867TX	⊙ T20-T25-T30-T40-T45-T50-T55	BW 1257TX	⊙ T5-T6-T7-T8-T9-T10
BW 867TX/L	⊙ T20-T25-T30-T40-T45-T50-T55	BW 1728BM	
BW 867RTX	⊙ T20-T25-T30-T40-T45-T50-T55	BW 1728LA	



BW 30	∅ 2-3-4 mm	1034	○ 19+60 mm
BW 31	∅ 2-3-4-5-6-8 mm	1036	● 19+60 mm
BW 32	∅ 4 mm	1038	● 19+60 mm
BW 34	150-175 mm	BW 1048	250 mm
BW 36	150 mm	BW 1052	190-240 mm
1032	○ 19+60 mm	BW 1082BM	⊥ 160 mm
BW 1150BM	■ 180 mm		
BW 1166BM	● 200 mm		
BW 1168BM	● 200 mm		
BW 1370	■ 300 g		
BW 1380	■ 1000 g		
BW 1390	∅ 35 mm		



943E	○ 5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
1201E	● 2,5x50-3x75-4x100-5,5x125-6,5x150-8x200 mm
1202E	⊕ PH0x60-PH1x80-PH2x100-PH3x150 mm
1201EN	● 4x30 mm
1202EN	⊕ PH1x30 mm
1207E/TX	○ T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45



BW 943FL	○ 6-7-8 mm	1771	18 mm
BW 1692/5	5 m	BW 1771RL	10x 18 mm
BW 1712T	148+665 mm	BW 1833S	200 lumen
BW 1606T	0,08+6 ⇨ mm ²	BW 1715	
BW 1608	0,5+6 ⇨ mm ²	BW 1720/B6	
BW 1725	420 mm	BW 1128BMX	150 mm
BW 1725CR	250 mm	BW 1149F	0,2+6 ⇨ mm ²
BW 1737NX	270 mm	BW 1602	0,75+6 ⇨ mm ²
		BW 1603	1,25+5,5 ⇨ mm ²

BW 2400S...7/E-M

Dílenský vozík se 7 zásuvkami
se sadou 268 nástrojů
v profilovaných měkkých vložkách

Dílenský vozík se 7 zásuvkami

Hlavní vlastnosti:

- 7 zásuvek (588 x 367 mm) s kulíčkovými pojedy:
 - 6 zásuvek výšky 70 mm, max. zatížení 25 kg
 - 1 zásuvka výšky 210 mm, max. zatížení 30 kg
- 4 kola Ø 125 mm: 2 pevná a 2 otočná (jedno s brzdou)
- Rozměry: 445 x 740 x 955 mm (hl./š./v.)



37 200 Kč

268 KUSŮ V SADE



BW 32	Ø 4 mm	BW 1048	250 mm
BW 34	150 mm	BW 1082BM	160 mm
BW 36	150 mm	BW 1150BM	180 mm
1032	19+60 mm	BW 1166BM	200 mm
1034	19+60 mm	BW 1370	500 g
1036	19+60 mm	BW 1390	Ø 35 mm
1038	19+60 mm		



42	6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm
BW 96BPC/SC9	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm



BW 55	6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22 mm
BW 90	6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22 mm
BW 910A	6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm
BW 910AL	8-10-11-12-13-14-17-19 mm
BW 910PE	4-5-6-7-8-9-10 mm
BW 910TX	T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45
BW 910/20	75 mm
BW 910/22	150 mm
BW 910/25	75 mm
910E/55	Ø 204 mm
BW 920/15F	1/2" - 3/8"



14"

BW 900	4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
BW 900L	4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
BW 900ME	3-4-5-6-7-8 mm
BW 900TX	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25
BW 895/1	1/4 - 1/4
BW 900/20	50 mm
BW 900/20L	100 mm
BW 900/25	
BW 900/30	150 mm
BW 900/42	115 mm
900E/55	Ø 125 mm

1201E	2,5x50-3x75-4x100-5x125-6,5x150-8x200 mm
1202E	PH0x60-PH1x80-PH2x100-PH3x150 mm
1201EN	4x30 mm
1202EN	PH1x30 mm
1207E/TX	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45

BW 861/C61 14



●	BW 861LP	0,5x3 (2)-0,5x4(2)-0,6x4,5(2)-0,8x5(2)-1,0x5,5(2)-1,0x6(2)-1,6x8(2) mm
+	BW 861PH	PH0(2)-PH1(7)-PH2(7)-PH3(2)
+	BW 861PZ	PZ0(2)-PZ1(3)-PZ2(3)-PZ3(2)
○	BW 861PE	1,5-2-2,5-3-4-4,5-5-5,5-6-8 mm
⊗	BW 861TX	T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
	BW 882M1	1/4 - 1/4

12"

BW 920A	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm
BW 920AL	10-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm
BW 920PE	5-6-7-8-9-10-12-14 mm
BW 920TX	T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60
BW 920/21	125 mm
BW 920/22	250 mm
BW 910/16F	3/8" - 1/2"
BW 920/25	
920E/55	Ø 267 mm

BW 1256/C21-1

4 mm



●	BW 1256LP	1,5-2,5 mm
+	BW 1256PH	PH0-PH1
+	BW 1256PZ	PZ0-PZ1
○	BW 1256PE	0,7-0,9-1,3-1,5-2-2,5-3 mm
⊗	BW 1256TX	T4-T5-T6-T7
⊗	BW 1256RTX	T8-T10-T15
4 mm		99 mm

číslo	Pol.	barva	cena Kč
024006324	BW 2400S07/E-M6	oranžová	37 200
024006325	BW 2400SG7/E-M	šedá	37 200
024006326	BW 2400SR7/E-M	červená	37 200

BW 2002/B20

Sada 20 nářadí, v látkovém pouzdře

≡ 600x300 mm



20 KUSŮ V SADĚ

	BW 42		7-8-10-13-17-19 mm
	BW 96/SC9		1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
	BW 1150BM		180 mm
	1201E		0,8x4x100 mm
	1202E		PH1x80 - PH2x100 mm
	BW 1128BMX		150 mm

	Pol.	cena Kč
020026920	BW 2002/B20	1 600

BW 923E-PE/C18

12"

Sada 18 nástrčných hlavíc s bity, šestihranný profil

≡ 285x210x84 mm



	BW 920PE	4-5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm
	BW 920PE-L	4-5-6-7-8 mm
	BW 920PE-XL	10-12-14 mm

	Pol.	cena Kč
009236028	BW 923E-PE/C18	1 900

BW 923E-FTX/C17

12"

Sada 17 nástrčných hlavíc, profil Torx®

≡ 285x210x84 mm



	BW 920FTX		E10-E12-E14-E16-E18-E20-E22-E24
	BW 920TX		T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60

	Pol.	cena Kč
009236017	BW 923E-FTX/C17	1 200

BW 903E/C98N

Sada 45 šestihránných hlavíc, 35 bitů, 4 zástrčných klíčů inbus a 14 příslušenství, v plastovém kufříku

≡ 375x295x84 mm



98 KUSŮ V SADĚ

1/4"

	BW 900		4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900L		6-7-8-9-10-11-12-13 mm
	900E/55		125 mm
	BW 900/25		
	BW 900/20		50 mm
	BW 900/20L		100 mm
	BW 900/30		150 mm
	BW 900/42		115 mm

1/2"

	BW 920A		10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
	BW 920AL		14-15-17-19-22 mm
	BW 956C		16 mm (5/8") - 21 mm (13/16")
	920E/55		267 mm
	BW 920/25		
	BW 920/21		125 mm
	BW 920/22		250 mm

	BW 910/16F		□ 3/8" - ■ 1/2"
	BW 895/6		□ 1/2" - ○ 5/16"
	BW 895/1		□ 1/4" - ○ 1/4"
	BW 892/0		● 1/4" - ■ 1/4"
	BW 861PH		⊕ PH1-PH2
	BW 861PZ		⊕ PZ1-PZ2
	BW 861PE		○ 3-4-5-6 mm
	BW 861LP		● 0,6x4-0,8x5,5-1,2x6,5 mm
	BW 861TX		⊕ T10-T15-T20-T25-T27-T30
	BW 866LP		⊕ 1,6x8-1,6x10-2,0x12 mm
	BW 866PH		⊕ PH3-PH4
	BW 866PZ		⊕ PZ3-PZ4
	BW 866PE		⊕ 7-8-10-12-14 mm
	BW 866TX		⊕ T40-T45-T50-T55-T60-T70
	BW 96		○ 1,3-1,5-2-2,5 mm

	Pol.	cena Kč
009036198	BW 903E/C98N	3 600

BW 2046E/C116N

Kufr s univerzální sadou
nářadí, plastový,
116 dílů

☞ 453x375x90 mm

**116 KUSŮ V SADE****12"**

	BW 920A	○ 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
	BW 920AL	○ 14-15-17-19-22 mm
	BW 956C	○ 16 mm (5/8") - 21 mm (13/16")
	920E/55	⊕ 267 mm
	BW 920/25	
	BW 920/21	125 mm
	BW 920/22	250 mm
	BW 910/16F	□ 3/8" - ■ 1/2"
	BW 895/6	□ 1/2" - ○ 5/16"

14"

	BW 900	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900L	○ 6-7-8-9-10-11-12-13 mm
	900E/55	⊕ 125 mm
	BW 900/25	
	BW 900/20	50 mm
	BW 900/20L	100 mm
	BW 900/30	150 mm
	BW 900/42	115 mm

	BW 895/1	□ 1/4" - ○ 1/4"
	BW 892/0	● 1/4" - ■ 1/4"
	BW 861PH	⊕ PH1-PH2
	BW 861PZ	⊕ PZ1-PZ2
	BW 861PE	○ 3-4-5-6 mm
	BW 861LP	⊕ 0,6x4-0,8x5,5-1,2x6,5 mm
	BW 861TX	⊕ T10-T15-T20-T25-T27-T30
	BW 866LP	⊕ 1,6x8-1,6x10-2,0x12 mm
	BW 866PH	⊕ PH3-PH4
	BW 866PZ	⊕ PZ3-PZ4
	BW 866PE	○ 7-8-10-12-14 mm
	BW 866TX	⊕ T40-T45-T50-T55-T60-T70
	BW 42	☞ 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
	BW 96/SC9	○ 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

	Pol.	cena Kč
020466316	BW 2046E/C116N	5 700

BW 2056E 12V/19P

Kufřík s univerzální sadou 147 kusů nářadí a aku-
mulátorová vrtačka 12 V

- Odnímatelný panel na nářadí
- Profilovaná pěnová vložka

14"**147 KUSŮ V SADE**

	1972/12V-10		1994BL 12V-2AH		1994CB 12V		410/SEL19 Ø 1=10x0,5 mm
--	-------------	--	----------------	--	------------	--	----------------------------

BW 861/C61

	BW 861LP	⊕ 0,5x3(2)-0,5x4(2)-0,6x4,5(2)-0,8x5(2)-1,0x5,5(2)-1,0x6(2)-1,6x8(2) mm	
	BW 861PH	⊕ PH0(2)-PH1(7)-PH2(7)-PH3(2)	
	BW 861PZ	⊕ PZ0(2)-PZ1(3)-PZ2(3)-PZ3(2)	
	BW 861PE	⊕ 1,5-2-2,5-3-4-4,5-5-5,5-6-8 mm	
	BW 861TX	⊕ T9-T10-T15-T20-T25 T27-T30-T40	
	BW 862M1	○ 1/4 - ● 1/4	

	BW 895/1	○ 1/4 - □ 1/4
	BW 900	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900/20	50 mm
	BW 900/20L	100 mm
	BW 900/25	
	BW 900/30	150 mm
	BW 900/42	115 mm
	900/55	⊕ 125 mm

	BW 42	☞ 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
	BW 96BPC/SC9	○ 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
	BW 111	250 mm
	BW 1048	250 mm
	BW 1082BM	⊕ 160 mm
	BW 1150BM	≡ 180 mm
	BW 1166BM	● 160 mm
	1201E	⊕ 2,5x50-3x75-4x125-5,5x150-6,5x150-8x150 mm
	1202E	⊕ PH1x80-PH2x100 mm
	1209E/PZ	⊕ PZ1x80-PZ2x100 mm
	BW 1128BMX	150 mm
	BW 1253	● 3,5x100 mm
	BW 1370	☞ 300 g
	BW 1692/5	5 m
	BW 1725CR	150 mm
	1771	18 mm
	BW 1696	300 mm

	Pol.	cena Kč
020566022	BW 2056E 12V/19P	11 240

BW 2056EN

Kufřík se sadou 163 kusů nářadí pro všeobecnou údržbu

- Odnímatelný panel na nářadí
- Profilovaná pěnová vložka

14" 12"

≡ 465x330x170 mm



	Pol.	cena Kč
020566000	BW 2056EN	10 500

BW 2056T/EN

Kufřík s univerzální sadou nářadí, 163 dílů

- Teleskopická výsuvná rukojeť
- Vyjímatelný panel na nářadí
- Profilovaná pěnová vložka

14" 12"

≡ 465x330x225 mm



	Pol.	cena Kč
020566120	BW 2056T/EN	11 500



163 KUSŮ V SADĚ

	BW 42	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
	BW 96BPC/SC9	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
	BW 111	250 mm
	BW 1048	250 mm
	BW 1082BM	160 mm
	BW 1150BM	180 mm
	BW 1166BM	160 mm
	1201E	2,5x50-3x75-4x125-5,5x150-6,5x150-8x150 mm
	1202E	PH1x80-PH2x100 mm
	1209E/PZ	PZ1x80-PZ2x100 mm
	BW 1128BMX	150 mm
	BW 1253	3,5x100 mm
	BW 1370	300 g
	BW 1692/5	5 m
	BW 1725CR	150 mm
	1771	18 mm

14"

	BW 895/1	○ 1/4 - □ 1/4
	BW 900	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
	BW 900/20	50 mm
	BW 900/20L	100 mm
	BW 900/25	
	BW 900/30	150 mm
	BW 900/42	115 mm
	900E/55	⊗ 125 mm

12"

	BW 920A	○ 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm
	BW 920/21	125 mm
	BW 920/22	250 mm
	BW 910/16F	□ 3/8" - ■ 1/2"
	BW 920/25	
	920E/55	⊗ 267 mm



BW 861/C61

⊕	BW 861LP	0,5x3(2)-0,5x4(2)-0,6x4,5(2)-0,8x5(2)-1,0x5,5(2)-1,0x6(2)-1,6x8(2) mm
⊕	BW 861PH	PH0(2)-PH1(7)-PH2(7)-PH3(2)
⊕	BW 861PZ	PZ0(2)-PZ1(3)-PZ2(3)-PZ3(2)
⊕	BW 861PE	1,5-2-2,5-3-4-4,5-5-5,5-6-8 mm
⊕	BW 861TX	T9-T10-T15-T20-T25 T27-T30-T40
⊕	BW 882M1	○ 1/4 - ● 1/4



BW 1256/C21-1

⊕	BW 1256LP	1,5-2-2,5 mm
⊕	BW 1256PH	PH0-PH1
⊕	BW 1256PZ	PZ0-PZ1
⊕	BW 1256PE	0,7-0,9-1,3-1,5-2-2,5-3 mm
⊕	BW 1256TX	T4-T5-T6-T7
⊕	BW 1256RTX	T8-T10-T15
4 mm		99 mm

BW 4300/C43**Třídílný dílenský vozík, prázdný**

- Stěny boxů z ocelového plechu, víka z plastu
- 3 vzájemně propojené moduly:
 - horní modul – kufr na nářadí, výška 222 mm
 - střední modul – výška 168 mm, se 2 zásuvkami (60 mm)
 - spodní modul – výška 332 mm, výklopná dvířka výšky 280 mm
- Kola Ø 128 mm
- Teleskopická rukojeť nastavitelná do 4 poloh
- Systém oddělení modulů – plný přístup ke všem částem
- Horní kufr s vyjímatelným podnosem na nářadí a 2 příhrádkami ve víku



Pol.	cena Kč	
043006003	BW 4300/C43	4 500

31**Průbojníky na čepy, dlouhá řada**

Pol.	Ø mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč
000310002	31/2	2	10	245	116
000310003	31/3	3	128	224	119
000310004	31/4	4	146	45	146
000310005	31/5	5	164	55	155
000310006	31/6	6	182	65	193
000310008	31/8	8	200	80	204
000310010	31/10	10	220	95	257
000310012	31/12	12	250	115	275

31/B6N-LSE**Průbojníky pro pružné kolíky**

31L: 4-5-6 mm
31SE: 4-5-6 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
000310324	31/B6N-LSE	2 440	1 340

38/B6N**Průbojníky na čepy**

30: 2-3 mm
32: 4 mm
34: 125-150 mm
36: 150 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
000380016	38/B6N	2 025	1 124

42 HIT!**Očkoploché klíče**

Hodnoty utahovacího momentu se více než zdvojnásobily ve srovnání s požadavky, které mají být splněny podle ISO 1711 DIN 3113 UNI-ISO 7738



Pol.	Ø mm	L mm	S1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
000421005	42/5,5	5,5x5,5	95	3,4	235	123
000421006	42/6	6x6	95	3,4	237	124
000421007	42/7	7x7	105	3,6	239	124
000421008	42/8	8x8	116	3,9	249	130
000421009	42/9	9x9	127	4,2	267	134
000421010	42/10	10x10	137	4,5	267	140
000421011	42/11	11x11	148	4,8	282	146
000421012	42/12	12x12	158	5,1	285	149
000421013	42/13	13x13	169	5,6	290	152
000421014	42/14	14x14	180	5,7	332	172
000421015	42/15	15x15	190	6,0	365	190
000421016	42/16	16x16	201	6,3	380	199
000421017	42/17	17x17	212	6,8	395	204
000421018	42/18	18x18	222	7,0	422	219
000421019	42/19	19x19	233	7,5	437	228
000421020	42/20	20x20	243	7,7	490	254
000421021	42/21	21x21	254	7,9	530	277
000421022	42/22	22x22	264	8,3	545	283
000421023	42/23	23x23	275	8,5	587	307
000421024	42/24	24x24	285	8,7	625	327
000421025	42/25	25x25	296	8,7	662	345
000421026	42/26	26x26	307	8,9	742	371
000421027	42/27	27x27	317	9,1	776	403
000421028	42/28	28x28	328	9,3	787	412
000421029	42/29	29x29	338	9,5	862	450
000421030	42/30	30x30	349	9,7	942	476
000421032	42/32	32x32	370	10,1	987	514
000421034	42/34	34x34	391	10,5	1 085	984
000421035	42/35	35x35	412	10,7	2 040	1 048
000421036	42/36	36x36	412	10,7	2 085	1 089
000421038	42/38	38x38	433	11,3	2 325	1 210
000421041	42/41	41x41	465	12,0	2 630	1 370

45

Kombinované klíče, otevřený a přesazený očkový konec, řada pro velké namáhání



DIN 3113 UNI-ISO 7738

Pol.	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
000450046	45/46	46x46	500	5 450	2 840
000450050	45/50	50x50	540	6 130	3 200
000450055	45/55	55x55	560	8 750	4 560
000450060	45/60	60x60	600	11 230	5 850
000450065	45/65	65x65	675	13 450	7 010
000450070	45/70	70x70	675	14 750	7 680
000450075	45/75	75x75	720	17 150	8 940
000450080	45/80	80x80	720	19 800	10 310

55

Oboustranné otevřené klíče



DIN 3110 UNI-ISO 10102

Pol.	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
000550003	55/4x5	4x5	101	469	88
000550006	55/5x5,5	5x5,5	101	494	100
000550009	55/5,5x7	5,5x7	120	494	100
000550012	55/6x7	6x7	120	450	78
000550018	55/7x8	7x8	140	494	100
000550021	55/8x9	8x9	140	452	79
000550024	55/8x10	8x10	140	494	100
000550030	55/10x11	10x11	155	461	84
000550033	55/10x12	10x12	155	220	114
000550035	55/10x13	10x13	170	244	126
000550042	55/12x13	12x13	170	482	95
000550051	55/13x17	13x17	189	295	155
000550054	55/14x15	14x15	185	230	120
000550060	55/16x17	16x17	202	262	137
000550063	55/17x19	17x19	220	355	184
000550066	55/18x19	18x19	220	340	161
000550069	55/19x22	19x22	236	402	210
000550075	55/20x22	20x22	236	355	184
000550078	55/21x23	21x23	245	377	196
000550081	55/22x24	22x24	245	437	228
000550087	55/24x26	24x26	262	447	234
000550090	55/24x27	24x27	262	487	254
000550096	55/25x28	25x28	272	510	266
000550099	55/27x29	27x29	284	577	301
000550108	55/30x32	30x32	297	637	333
000550114	55/32x36	32x36	325	1 960	1 022
000550117	55/34x36	34x36	325	1 960	1 022
000550120	55/35x38	35x38	375	2 185	1 139
000550123	55/36x41	36x41	375	2 285	1 192
000550129	55/41x46	41x46	425	2 610	1 360
000550135	55/50x55	50x55	500	3 750	1 955
000550138	55/55x60	55x60	500	3 960	2 070

92

Trubky pro položku 91



Pol.	Pol.	L mm	91 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
000920010	92/1	460	24+30	19	987	537
000920020	92/2	610	32+41	22	1 510	824

78

Očkový úderový klíč



DIN 7444

Pol.	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
000780024	78/24	24	162	925	482
000780027	78/27	27	180	1 075	561
000780030	78/30	30	190	1 275	663
000780032	78/32	32	190	1 360	710
000780034	78/34	34	200	1 550	809
000780036	78/36	36	205	1 685	879
000780041	78/41	41	225	2 185	1 139
000780046	78/46	46	235	2 435	1 270
000780050	78/50	50	250	2 890	1 505
000780055	78/55	55	265	3 300	1 725
000780060	78/60	60	275	4 030	2 095
000780065	78/65	65	295	5 090	2 650
000780070	78/70	70	325	5 110	2 660
000780075	78/75	75	325	6 060	3 160

91

Očkové klíče pro náročné podmínky



Pol.	Pol.	mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
000910024	91/24	24	38	1 635	891
000910027	91/27	27	41	1 700	926
000910030	91/30	30	48	1 825	993
000910032	91/32	32	49	1 960	1 069
000910036	91/36	36	54	2 250	1 225
000910041	91/41	41	62	2 690	1 460
000910046	91/46	46	69	3 140	1 705
000910050	91/50	50	76	3 580	1 945
000910055	91/55	55	81	3 990	2 165

94/S6

Otevřené klíče

8x10-10x11-11x13-12x14- 17x19-19x22 mm



Pol.	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
000940050	94/S6	3 730	2 035



96N HIT!

Stavitelné klíče s šestihrannou hlavou, lesklé

ISO 2936



Pol.	mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
000960409	96N/0,9	0,9	32	10	14	8
000960413	96N/1,3	1,3	44	12	14	8
000960415	96N/1,5	1,5	46	15	15	8
000960420	96N/2	2	51	17	16	8
000960425	96N/2,5	2,5	57	20	17	9
000960430	96N/3	3	64	22	19	10
000960435	96N/3,5	3,5	68	25	22	12
000960440	96N/4	4	72	28	25	13
000960445	96N/4,5	4,5	78	30	28	14
000960450	96N/5	5	83	32	29	15
000960460	96N/6	6	94	37	36	19
000960470	96N/7	7	99	40	49	25
000960480	96N/8	8	105	43	58	30
000960490	96N/9	9	111	46	75	39
000960500	96N/10	10	119	49	99	47
000960510	96N/11	11	126	52	110	58
000960520	96N/12	12	134	56	135	70
000960530	96N/13	13	142	62	189	94
000960540	96N/14	14	151	69	202	106
000960560	96N/16	16	165	72	305	158
000960570	96N/17	17	174	79	327	169
000960590	96N/19	19	194	88	445	231
000960592	96N/22	22	216	99	825	429
000960594	96N/24	24	242	111	1-075	561

96N/B10

Stavitelné klíče s šestihrannou hlavou, lesklé

1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10-12 mm

ISO 2936



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
000960650	96N/B10	496	260

96T

Stavitelné šestihranné klíče s rukojetí s vysokým torzním momentem



Pol.	mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
000960934	96T/2	2	139	52	337	175
000960935	96T/2,5	2,5	153	55	337	175
000960936	96T/3	3	153	55	355	184
000960937	96T/3,5	3,5	179	70	365	190
000960938	96T/4	4	179	70	365	190
000960939	96T/4,5	4,5	200	84	375	196
000960940	96T/5	5	200	84	375	196
000960941	96T/6	6	221	103	439	225
000960942	96T/7	7	236	106	479	245
000960943	96T/8	8	255	117	547	286
000960945	96T/10	10	285	132	625	327

99

Zahnuté klíče s hranatým nosem na kruhové matici

UNI/ISO 2982, 2983 UNI 6752



Pol.	mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
000990012	99/12-14	12-14	1,5	342	169
000990016	99/16-20	16-20	1,8	342	169
000990022	99/22-28	22-28	1,8	447	228
000990030	99/30-32	30-32	2,1	447	228
000990034	99/34-38	34-38	2,4	540	277
000990040	99/40-42	40-42	2,4	540	277
000990045	99/45-50	45-50	2,5	637	348
000990052	99/52-58	52-58	2,5	637	348
000990062	99/62-65	62-65	3,1	800	435
000990068	99/68-75	68-75	3,1	800	435
000990080	99/80-90	80-90	3,8	+062	578
000990092	99/92-95	92-95	4,3	+062	578
000990098	99/98-100	98-100	4,3	+062	578
000990105	99/105-115	105-115	4,4	+685	917
000990120	99/120-130	120-130	4,9	+685	917
000990135	99/135-145	135-145	6,0	2-475	1 345
000990155	99/155-165	155-165	6,0	2-475	1 345

141

Přímé očkloché ráčnové klíče

ISO 21982:2020



Pol.	L mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
001410008	141/8	8x8	136	462	251
001410009	141/9	9x9	143	482	263
001410010	141/10	10x10	160	495	269
001410011	141/11	11x11	168	502	275
001410012	141/12	12x12	174	525	286
001410013	141/13	13x13	180	570	310
001410014	141/14	14x14	193	595	324
001410015	141/15	15x15	200	622	339
001410016	141/16	16x16	216	675	368
001410017	141/17	17x17	233	700	383
001410018	141/18	18x18	239	737	400
001410019	141/19	19x19	250	762	415

123/K4

14" 3/8" 12" 1 1/4"

Sada 4 adaptérů pro ráčnové klíče

- 1 sada 4 adaptérů pro ráčnové klíče
- 3 rychlounožňovací adaptéry



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
001230504	123/K4	966	537

334

Řezač trubek pro měděné trubky a trubky z lehkých slitin



Pol.	Ø mm	Ø "	L mm	MO cena Kč	cena Kč
003340001	334	3+30	1/8"+1"1/8	150	962 523

341

Řezací kleště trubek, pro plastové trubky



Pol.	Ø mm	Ø "	L mm	MO cena Kč	cena Kč
003410001	341	3+30	1/8"+1"1/8	150	1487 660

345U

Výstružník na trubky z nerez, oceli a lehkých slitin



Pol.	Ø mm	Ø "	L mm	MO cena Kč	cena Kč
003450050	345U	4+36	5/32+1"7/16	60	2235 1220

345SB2

Odjehlovač s pevným břitem

HSS



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
003450022	345SB2	140	350 190

351C

Řezák potrubí a roztačovač

225x150x45 mm



334	Ø 3+30 mm (1/8"+1"1/8)
350	Ø 4+14 mm
351P	Ø 4-4,75-6-8-10-12-14 mm

Pol.	waga kg	MO cena Kč	cena Kč
003510010	351C	1,6	4400 2395

361N/350

Hasák na trubky s pákou



Pol.	L mm	Ø mm	Ø "	MO cena Kč	cena Kč
003610014	361N/350	350	49	1"1/2	2475 1210

362

Klíče na trubky pro vysoké namáhání



Pol.	L mm	Ø max "	Ø max mm	MO cena Kč	cena Kč
003620020	362/200	200	1"gas	34	925 514
003620025	362/250	250	1"1/2gas	49	1450 640
003620030	362/300	300	2"gas	60	1385 771
003620035	362/350	350	2"gas	60	1660 923
003620045	362/450	450	2"1/2gas	76	2385 1325
003620060	362/600	600	3"gas	90	3630 2015
003620090	362/900	900	5"gas	140	4440 2465

384

Reverzační řetězový klíč na trubky



Pol.	L mm	Ø max "	Ø max mm	MO cena Kč	cena Kč
003840032	384	300	4"gas	115	2435 1089

410/SP25

Spirálové vrtáky s válcovými stopkami, krátká řada, rychlořezná ocel, válcované

 R ≤ 650 N/mm²
 HV ~ 750+820

Ø 1+13 x 0,5 mm

DIN 338 ISO 235



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
004100425	410/SP25	2840 1480

415/SP25

Spirálové vrtáky s válcovými stopkami, krátká řada, rychlořezná ocel-CO 8 %, zcela broušený povrch

 R ≤ 1400 N/mm²
 HV ~ 850+920

Ø 1+13 x 0,5 mm

DIN 338 ISO 235



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
004150425	415/SP25	41430 5830

**420D/SP8**

Sada 8 spirálových vrtáků do dřeva, válcová stopka, krátké provedení, 2 břity, centrovací hrot

Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
004200200	420D/SP8	540	295

424/SP3

Kuželkové vrtáky, rychlořezná ocel

424/1+424/2+424/3
Ø 3-30,5 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
004240019	424/SP3	5-200	2 800

674/C

Přímé momentové klíče, s kulatým adaptérem Ø 22 mm, pro pravostranné a levostranné dotahování, přesnost utahování: ± 4%, v pouzdře

UNI EN ISO 6789



Pol.	Nm	Kgfm	lbf.ft	Ø mm	L mm	LB mm	LS mm	kg	MO cena Kč	cena Kč		
006740005	674/C50	100+500	10+50	80+400	22	786	725	56	3,4	1,25	25-180	13 410
006740008	674/C80	160+800	16+80	120+600	22	997	915	56	4,5	2,0	26-680	14 220
006740010	674/C100	200+1000	20+100	150+750	22	997	915	56	4,5	2,5	27-030	14 400

560/C12

Násobič momentu pro pravostranné i levostranné utahování v plastovém kufříku poměr: 12:1

400x260x110 mm



Pol.	Nm	Kgfm	lbf.in	□ mm	■ mm	MO cena Kč	cena Kč	
005600210	560/C12	2500	250	1844	1/2"	1"	38-500	20 090

446/C30

Sada závitníků a závitnic z chromové oceli, metrický závit, a příslušenství v dřevěném kufříku

325x220x35 mm



	430	M mm: 3x0,5-4x0,7-5x0,8-6x1-8x1,-25-10x1,5-12x1,75
	440	M mm: 3x0,5-4x0,7-5x0,8-6x1-8x1,-25-10x1,5-12x1,75
	435/1	
	444/1	

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
004460055	446/C30	9-550	5 140

622

Obousměrná ráčna pro přímé momentové klíče, s kulatým adaptérem, Ø 22 mm



Pol.	L mm	LA	MO cena Kč	cena Kč		
006220019	622/3/4	3/4	110	56	6-040	3 150
006220024	622/1	1	110	56	7-350	3 830

720 HIT!

Rázové nástrčné hlavice

UNI/ISO 2725-2 DIN 3129



Pol.	mm	Ømm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007200008	720-8	8	15,0	38	25	297	161
007200009	720-9	9	16,0	38	25	297	161
007200010	720-10	10	17,0	38	25	362	164
007200011	720-11	11	18,5	38	25	362	164
007200012	720-12	12	20,0	38	25	362	164
007200013	720-13	13	21,0	38	25	362	164
007200014	720-14	14	22,5	38	25	362	164
007200015	720-15	15	23,0	38	30	340	184
007200016	720-16	16	25,0	38	30	340	184
007200017	720-17	17	26,0	38	30	340	184
007200018	720-18	18	27,5	38	30	340	184
007200019	720-19	19	28,5	38	30	340	184
007200020	720-20	20	30,0	38	30	375	204
007200021	720-21	21	31,0	38	30	375	204
007200022	720-22	22	32,5	38	30	380	207
007200023	720-23	23	34,0	38	30	442	225
007200024	720-24	24	35,0	38	30	442	225
007200027	720-27	27	38,5	45	30	482	263
007200029	720-29	29	41,0	47	30	527	286
007200030	720-30	30	42,0	50	30	527	286
007200032	720-32	32	44,0	50	30	662	327
007200036	720-36	36	50,0	50	30	862	467

720LS

Rázové hlavice, dlouhá a štíhlá řada



Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007200360	720LS/10	10	15,5	78	24	557	298
007200361	720LS/11	11	16,7	78	24	557	298
007200362	720SL/12	12	18,0	78	24	557	298
007200363	720LS/13	13	19,2	78	24	557	298
007200364	720LS/14	14	20,5	78	24	557	298
007200365	720LS/15	15	21,7	78	24	575	307
007200366	720LS/16	16	23,0	78	24	575	307
007200367	720LS/17	17	24,2	78	29	637	339
007200369	720LS/19	19	26,7	78	29	687	365
007200371	720LS/21	21	29,2	78	29	725	386
007200372	720LS/22	22	30,5	78	29	725	386
007200374	720LS/24	24	33,0	78	29	737	391
007200377	720LS/27	27	36,7	78	29	942	485
007200380	720LS/30	30	40,5	78	29	1137	605
007200382	720LS/32	32	43,0	78	29	1260	640
007200386	720LS/36	36	48,0	78	29	1785	952

728LS

Rázové nástavce, dlouhá a štíhlá řada



Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007280519	728LS/19	19	30,5	100	43	1360	718
007280522	728LS/22	22	34,3	100	43	1375	733
007280524	728LS/24	24	36,8	100	43	1375	733
007280527	728LS/27	27	40,5	100	43	1375	733
007280530	728LS/30	30	44,3	100	43	1375	733
007280532	728LS/32	32	46,8	100	43	1475	786
007280533	728LS/33	33	48,0	100	43	1585	844
007280536	728LS/36	36	51,8	100	43	1775	946

728 HIT!

Nástavce pro nárazovou rukojeť

UNI/ISO 2725-2 DIN 3129



Pol.	mm	Ømm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007280017	728-17	17	30,0	51	44	762	406
007280018	728-18	18	31,0	51	44	762	406
007280019	728-19	19	32,5	51	44	762	406
007280021	728-21	21	35,0	51	44	762	406
007280022	728-22	22	36,0	51	44	762	406
007280023	728-23	23	37,5	51	44	775	412
007280024	728-24	24	38,5	51	44	775	412
007280027	728-27	27	42,5	53	44	775	412
007280028	728-28	28	44,0	53	44	787	421
007280030	728-30	30	46,0	53	44	842	432
007280032	728-32	32	48,5	57	44	850	453
007280033	728-33	33	50,0	57	44	942	485
007280034	728-34	34	51,0	57	44	942	485
007280035	728-35	35	52,5	57	44	937	499
007280036	728-36	36	53,5	57	44	962	511
007280038	728-38	38	56,0	57	44	+075	572
007280040	728-40	40	58,5	58	44	+137	605
007280041	728-41	41	60,0	58	44	+150	613
007280044	728-44	44	64,0	62	44	+260	672
007280045	728-45	45	65,0	62	44	+360	724
007280046	728-46	46	66,0	62	44	+375	733
007280050	728-50	50	71,0	68	54	+640	859
007280055	728-55	55	77,5	71	54	+800	958
007280060	728-60	60	83,0	73	54	2-650	1 092
007280065	728-65	65	88,0	78	54	2-285	1 220

729

Nástavce pro nárazovou rukojeť

UNI/ISO 2725-2 DIN 3129



Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007290024	729-24	24	41,5	58	54	+240	645
007290027	729-27	27	45,0	60	54	+240	645
007290030	729-30	30	49,0	62	54	+240	645
007290032	729-32	32	51,5	63	54	+235	660
007290033	729-33	33	52,5	63	54	+235	660
007290034	729-34	34	54,0	63	54	+235	660
007290036	729-36	36	56,5	66	54	+235	660
007290041	729-41	41	62,5	68	54	+540	806
007290046	729-46	46	69,0	72	54	+700	905
007290050	729-50	50	74,0	76	54	2-085	1 113
007290055	729-55	55	80,0	84	54	2-235	1 192
007290060	729-60	60	86,5	88	54	2-740	1 445
007290065	729-65	65	92,5	92	54	3-140	1 660
007290070	729-70	70	99,0	96	54	3-980	2 115
007290075	729-75	75	105,0	102	63	4-650	2 475
007290080	729-80	80	111,5	102	63	6-000	2 660

729LS

Nárazové nástavce, dlouhá a štíhlá řada



Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
007290522	729LS/22	22	36,0	108	53	2-150	1 145
007290524	729LS/24	24	38,5	108	53	2-150	1 145
007290527	729LS/27	27	46,0	108	53	2-150	1 145
007290530	729LS/30	30	50,0	108	53	2-275	1 210
007290532	729LS/32	32	50,0	108	53	2-275	1 210
007290533	729LS/33	33	52,0	108	53	2-275	1 210
007290536	729LS/36	36	56,0	108	53	2-275	1 210

867PE HIT!**Šestihránné bity**

	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670104	867PE/4	4	30	50	26
008670105	867PE/5	5	30	50	26
008670106	867PE/6	6	30	50	26
008670107	867PE/7	7	30	50	26
008670108	867PE/8	8	30	50	26
008670110	867PE/10	10	30	50	26
008670112	867PE/12	12	30	74	39

867PE/L HIT!**Šestihránné bity,
dlouhá řada**

	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670154	867PE/L4	4	75	94	49
008670155	867PE/L5	5	75	94	49
008670156	867PE/L6	6	75	94	49
008670157	867PE/L7	7	75	94	49
008670158	867PE/L8	8	75	94	49
008670160	867PE/L10	10	75	94	49
008670162	867PE/L12	12	75	131	68

867XZN HIT!**Bity s profilem XZN®**

	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670204	867XZN/4	M4	30	63	33
008670205	867XZN/5	M5	30	63	33
008670206	867XZN/6	M6	30	63	33
008670208	867XZN/8	M8	30	63	33
008670210	867XZN/10	M10	30	63	33
008670212	867XZN/12	M12	30	94	49

867XZN/L HIT!**Bity s profilem XZN®,
dlouhá řada**

	Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670255	867XZN/L5	M5	75	101	53
008670256	867XZN/L6	M6	75	101	53
008670258	867XZN/L8	M8	75	101	53
008670260	867XZN/L10	M10	75	101	53
008670262	867XZN/L12	M12	75	139	72

867TX HIT!**Bity pro šrouby s hlavou
Torx®**

	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670400	867TX/20	T20	30	50	26
008670405	867TX/25	T25	30	50	26
008670410	867TX/30	T30	30	50	26
008670415	867TX/40	T40	30	50	26
008670420	867TX/45	T45	30	50	26
008670425	867TX/50	T50	30	50	26
008670430	867TX/55	T55	30	50	26

867TX/L HIT!**Bity pro šrouby s hlavou
Torx®, dlouhá řada**

	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670450	867TX/L20	T20	75	82	43
008670455	867TX/L25	T25	75	82	43
008670460	867TX/L30	T30	75	82	43
008670465	867TX/L40	T40	75	82	43
008670470	867TX/L45	T45	75	82	43
008670475	867TX/L50	T50	75	82	43
008670480	867TX/L55	T55	75	82	43

867RTX HIT!**Bity pro šrouby s hlavou
Tammer Resistant Torx®**

	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670500	867RTX/20	T20	9,54	56	29
008670505	867RTX/25	T25	9,54	56	29
008670510	867RTX/30	T30	9,54	56	29
008670515	867RTX/40	T40	9,54	56	29
008670520	867RTX/45	T45	9,54	56	29
008670525	867RTX/50	T50	9,54	56	29
008670530	867RTX/55	T55	9,54	56	29

867RTX/L HIT!**Bity pro šrouby s hlavou
Tammer Resistant Torx®,
dlouhá řada**

	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670550	867RTX/L20	T20	75	94	49
008670555	867RTX/L25	T25	75	94	49
008670560	867RTX/L30	T30	75	94	49
008670565	867RTX/L40	T40	75	94	49
008670570	867RTX/L45	T45	75	94	49
008670575	867RTX/L50	T50	75	94	49
008670580	867RTX/L55	T55	75	94	49

867 HIT!**Nástrčkový držák bitů
pro položku 867**

	Pol.	Ø mm	□	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
008670600	867/1	10	3/8"	38	17	100	94
008670601	867/2	10	1/2"	38	22	202	106

867RIBE HIT!**Bity na šrouby profil RIBE®**

	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670705	867RIBE/5	M5	30	57	30
008670706	867RIBE/6	M6	30	57	30
008670707	867RIBE/7	M7	30	57	30
008670708	867RIBE/8	M8	30	57	30
008670709	867RIBE/9	M9	30	57	30
008670710	867RIBE/10	M10	30	57	30
008670711	867RIBE/11	M11	30	84	44
008670712	867RIBE/12	M12	30	84	44
008670713	867RIBE/13	M13	30	84	44

867RIBE/L HIT!



Bity na šrouby profil RIBE®, dlouhá řada



	Pol.		L mm	MO cena Kč	cena Kč
008670755	867RIBE/L5	M5	75	94	49
008670756	867RIBE/L6	M6	75	94	49
008670757	867RIBE/L7	M7	75	94	49
008670758	867RIBE/L8	M8	75	94	49
008670759	867RIBE/L9	M9	75	94	49
008670760	867RIBE/L10	M10	75	94	49
008670761	867RIBE/L11	M11	75	126	66
008670762	867RIBE/L12	M12	75	126	66
008670763	867RIBE/L13	M13	75	126	66

900



Ruční šestihřanné nástrčkové klíče



UNI/ISO 2725-1 DIN 3124

	Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009000040	900/4	4	6,8	25	11,8	115	62
009000045	900/4,5	4,5	7,4	25	11,8	115	62
009000050	900/5	5	8,0	25	11,8	115	62
009000055	900/5,5	5,5	8,7	25	11,8	115	62
009000060	900/6	6	9,3	25	11,8	115	62
009000070	900/7	7	10,4	25	11,8	115	62
009000080	900/8	8	11,8	25	12,7	115	62
009000090	900/9	9	12,7	25	11,8	115	62
009000100	900/10	10	14,2	25	12,0	115	62
009000110	900/11	11	5,8	25	12,5	115	62
009000120	900/12	12	17,2	25	13,5	115	62
009000130	900/13	13	18,0	25	13,5	117	63
009000140	900/14	14	20,0	25	15,0	120	65

900/55Z



Ráčna 1/4", 72 zubů



	Pol.	L mm	Ø mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
009000882	900/55Z	126	25	23	1335	721

900/42



1/4" posuvná rukojeť tvaru T

UNI/ISO 3315 DIN 3122



	Pol.	L mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
009000854	900/42	115	22	277	149

900FL



1/4" pružná univerzální prodlužovací tyč



	Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
009000828	900FL	150	12	405	219

900



1/4" samec i samice, prodloužení



UNI/ISO 3316 DIN 3123

	Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
009000818	900/20	50	11,5	252	136
009000819	900/20L	100	11,5	260	140
009000822	900/21	150	11,5	272	146
009000823	900/22	250	11,5	397	213
009000824	900/23	350	11,5	477	257

900T/44



1/4" klíč - samec, vyhnutý, s rukojetí pro vysoké zatížení



	Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009000860	900T/44	150	12	447	225

920A HIT!



Ruční šestihřanné nástrčné klíče



UNI/ISO 2725-1 DIN 3124

	Pol.	mm	Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009200008	920A/8	8	12,4	38	21,7	189	102
009200009	920A/9	9	13,5	38	21,7	189	102
009200010	920A/10	10	14,9	38	21,7	189	102
009200011	920A/11	11	16,1	38	21,7	189	102
009200012	920A/12	12	17,5	38	21,7	189	102
009200013	920A/13	13	18,7	38	21,7	195	105
009200014	920A/14	14	20,1	38	21,7	195	105
009200015	920A/15	15	21,5	38	22,5	195	105
009200016	920A/16	16	22,7	38	23,7	220	119
009200017	920A/17	17	24,1	38	23,1	220	119
009200018	920A/18	18	25,3	39	24,0	220	119
009200019	920A/19	19	26,6	39	24,0	220	119
009200020	920A/20	20	27,8	40	25,0	239	129
009200021	920A/21	21	28,8	40	25,0	239	129
009200022	920A/22	22	29,9	41	26,0	239	129
009200023	920A/23	23	30,8	42	26,0	280	152
009200024	920A/24	24	32,2	43	27,0	280	152
009200025	920A/25	25	33,2	44	27,0	280	152
009200026	920A/26	26	34,7	45	28,0	290	155
009200027	920A/27	27	36,2	46	29,0	290	155
009200028	920A/28	28	37,2	47	30,0	290	155
009200029	920A/29	29	38,6	48	31,0	302	164
009200030	920A/30	30	40,2	48	32,0	302	164
009200032	920A/32	32	42,3	49	34,0	347	172



920FTX



Ruční zástrčné klíče pro šrouby s hlavou Torx®



	Pol.		Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009200380	920FTX/10	E10	13,2	36	21	302	164
009200381	920FTX/12	E12	15,0	37	21	302	164
009200382	920FTX/14	E14	16,3	37	21	302	164
009200383	920FTX/16	E16	18,8	37	22	302	164
009200384	920FTX/18	E18	20,4	37	22	302	164
009200385	920FTX/20	E20	22,9	37	22	332	178
009200387	920FTX/22	E22	25,0	37	24	302	207
009200388	920FTX/24	E24	26,5	40	25	435	234

920FTXL



Ruční zástrčné klíče pro šrouby s hlavou Torx®, dlouhá řada



	Pol.		Ø mm	L mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009200400	920FTXL/10	E10	13,2	77	21,0	637	342
009200401	920FTXL/12	E12	15,0	77	21,0	637	342
009200402	920FTXL/14	E14	16,3	77	21,0	637	342
009200403	920FTXL/16	E16	18,8	77	21,8	637	342
009200404	920FTXL/18	E18	20,4	77	21,8	637	342
009200405	920FTXL/20	E20	22,9	77	22,0	637	342

920



1/2" prodloužení



UNI/ISO 3316 DIN 3123

	Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
009200818	920/20	75	22	300	204
009200822	920/21	125	22	465	251
009200826	920/22	255	22	527	283
009200827	920/23	375	22	700	377

920/36A



1/2" otočná rukojeť



UNI/ISO 3315 DIN 3122

	Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009200847	920/36A	408	283	1-660	894

920/42



1/2" posuvná rukojeť tvaru T



UNI/ISO 3315 DIN 3122

	Pol.	L mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
009200854	920/42	305	42	520	280

920/55Q



1/2" reverzibilní ráčna, 48 zubů



UNI/ISO 3315 DIN 3122

	Pol.	L mm	Ø mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
009201156	920/55Q	271	40	41	1-785	961

935



Oboustranné šestihřanné nástrčné klíče, I ehká série



UNI 6746 DIN 896

	Pol.	Ø mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč
009350105	935/6x7	6x7	100	229	124
009350111	935/8x9	8x9	110	245	133
009350115	935/10x11	10x11	120	272	149
009350117	935/12x13	12x13	130	307	166
009350126	935/14x15	14x15	140	360	196
009350128	935/16x17	16x17	150	392	213
009350131	935/18x19	18x19	160	465	254
009350138	935/20x22	20x22	170	565	307
009350141	935/21x23	21x23	180	625	339
009350144	935/24x26	24x26	190	742	388
009350150	935/25x28	25x28	200	787	429
009350153	935/27x29	27x29	210	925	502
009350156	935/30x32	30x32	220	987	537

941

Šestihřanné / dvanáctihřanné nástrčné klíče s rukojetí s vysokým torzním momentem



	Pol.	Ø mm	L mm	L1 mm	A1 mm	MO cena Kč	cena Kč
009410107	941/7	7x7	200	91	35	825	447
009410108	941/8	8x8	220	107	50	942	496
009410109	941/9	9x9	220	109	50	942	496
009410110	941/10	10x10	236	111	50	925	502
009410111	941/11	11x11	236	114	50	962	523
009410112	941/12	12x12	255	122	50	1-062	578
009410113	941/13	13x13	255	124	50	1-075	584

943FL



pružné utahováky šestihřanných matic s rukojetí



	Pol.	Ø mm	L mm	L1 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
009430304	943FL/5	5	265	150	8	637	348
009430305	943FL/5,5	5,5	265	150	8	637	348
009430306	943FL/6	6	265	150	9	637	348
009430307	943FL/7	7	265	150	11	637	348
009430308	943FL/8	8	265	150	12	662	359
009430310	943FL/10	10	290	175	14	725	394

970IVECO

Háková hlavice na matice náboje Iveco Daily



Pro modely od roku 2014

	Pol.	Ø1 mm	Ø2 mm	MO cena Kč	cena Kč
009700011	970IVECO	61,5	74,8	1-910	1 040

990

Rovná tenká vroubkovaná špičatá pinzeta na pružiny



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
009900001	990	130	369	193

991

Zahnuté tenké vroubkované špičaté pružinové pinzety



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
009910001	991	130	435	231

1048BM/250

Kleště síkovky, krokový posun, rukojeti ze dvou různých materiálů

nový 9polohový model

ISO 8976



Pol.	L mm	A max mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
010480215	1048BM/250	250	48	39	4335	713

1032

Kleště na vnitřní pojistné kroužky, rovné provedení

UNI 7914 DIN 5256



Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
010320013	1032/140x0,9	140x0,9	8+12	737	400
010320014	1032/140x1,3	140x1,3	12+25	725	394
010320017	1032/180	180	19+60	787	429
010320021	1032/225	225	40+100	962	523
010320028	1032/300	300	85+200	4350	733

1054

Nastavitelné samopojistné kleště, rovné čelisti



Pol.	L mm	A max mm	MO cena Kč	cena Kč	
010540022	1054	235	40	4487	619

1036

Kleště na vnější pojistné kroužky, rovné provedení

UNI 7915 DIN 5254

Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
010360013	1036/140x0,9	140x0,9	3+10	800	435
010360014	1036/140x1,3	140x1,3	10+25	787	429
010360017	1036/175	175	19+60	842	441
010360021	1036/225	225	40+100	4042	552
010360028	1036/300	300	85+200	4600	870

1063/200

Nastavitelné samopojistné kleště pro klempíře



Pol.	L mm	A max mm	MO cena Kč	cena Kč	
010630021	1063/200	200	31	4285	672

1064/230

Nastavitelné samopojistné kleště s řetízkem



Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
010640023	1063/200	230	150	4335	958

1084BM

Robustní boční štípací kleště s dvoukomponentními rukojetmi, pochromované

UNI/ISO 5749



Pol.	L mm	L1 mm	mm	MO cena Kč	cena Kč	
010840036	1084BM/160	160	22	1,6	4075	584
010840040	1084BM/200	200	28	2,0	4385	754

1095N

Diagonální štípací kleště s přepínací páčkou

UNI/ISO 5748

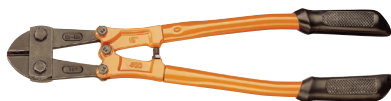


Pol.	L mm	L1 mm	mm	MO cena Kč	cena Kč	
010950010	1095N	195	26	1,6	4535	835



1101

Pákové nůžky na tyče



Pol.	L mm	L"	R=80 Kgf = mm ² Ø mm	R=140 Kgf = mm ² Ø mm	g	MO cena Kč	cena Kč	
011010030	1101/300	300	12	5	4	745	1-750	940
011010035	1101/350	350	14	6	5	1043	2-135	1 151
011010045	1101/450	450	18	7	6	1537	2-610	1 405
011010060	1101/600	600	24	9	7	2540	3-580	1 920
011010075	1101/750	750	30	11	8	3870	4-610	2 480
011010090	1101/900	900	36	12	9	6170	6-160	3 320

1104

Robustní nože na ohebné ocelové kabely, rukojeti s termoplastickými úchyty



Pol.	L mm	mm	MO cena Kč	cena Kč	
011040004	1104/420	420	12	4-480	2 405
011040006	1104/600	600	16	6-530	3 510

1105/C16T

Sada 15 děrovačů, 3 až 30 mm a 1 příslušenství

240x210x60 mm

	1105	3-4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 mm
	1105T30	



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
011050255	1105/C16T	9-000	4 850

1112

Nůžky na plech s rovnými širokými břity

R= $\frac{S}{2}$ 60 Kgf/mm²



Pol.	L~	L1 mm	S mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
011120020	1112/200	200	50	0,5	26	787	423
011120025	1112/250	250	62	0,8	33	937	505
011120030	1112/300	300	76	1,0	37	1-240	651
011120037	1112/375	375	76	1,2	44	1-775	955

1122

Kompozitní pákové nůžky, rovné břity

Inox = nerezová ocel



Pol.	L~	L1 mm	Inox S mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
011220020	1122	250	40	1	24	1-050	564

1128BM

Nůžky pro elektrikáře, rovné břity



Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
011280000	1128BM	145	50	465	251

1130BMX

Víceúčelové nůžky, rovné čepele z nerezové oceli, s mikroozubením



Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
011300002	1130BMX	190	58	600	321

1131CK

Nůžky na Kevlar® a optické kabely



Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
011310001	1131CK	203	75	2-410	1 300

1133

Nůž na kabely pro měděné kabely, ohebné

do 325 mm²



Pol.	L mm	mm	mm ²	MO cena Kč	cena Kč	
011330001	1133	600	30	325	5-090	2 740

1150BM

Kombinované kleště leskle chromované, rukojeti z dvou různých materiálů

ISO 5746



Pol.	L mm	L1 mm	mm	MO cena Kč	cena Kč	
011500146	1150BM/160	160	37	1,6	837	453
011500148	1150BM/180	180	41	1,8	925	499
011500150	1150BM/200	200	45	2,0	1-000	537
011500152	1150BM/220	220	50	2,0	1-075	578

1166BM

Kleště s extra dlouhým vroubkovaným špičatým nosem a dvoukomponentními rukojetmi



ISO 5745

Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč		
011660036	1166BM/160	160	56	1,6	962	517
011660040	1166BM/200	200	76	1,6	1075	578

1168BM

Kleště s extra dlouhým zahnutým vroubkovaným nosem a dvoukomponentními rukojetmi



ISO 5745

Pol.	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč		
011680036	1168BM/160	160	54	1,6	1050	564
011680040	1168BM/200	200	70	1,6	1235	666

1236B

Lomené šroubováky na šrouby s drážkovanou hlavou

UNI 7079 DIN 5200



Pol.	SxA mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
012360201	1236B/0,8x4	0,8x4	100	247	113
012360202	1236B/1x5,5	1x5,5	125	252	131
012360204	1236B/1,2x8	1,2x8	150	342	164

1238B

Lomené šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips®

UNI 7083 DIN 5208



Pol.	PH	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
012380201	1238B/1-2	1-2	125	257	134
012380203	1238B/3-4	3-4	200	447	219

1257LP

Mikrošroubováky na šrouby s drážkovanou hlavou



Pol.	SxD mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
012570012	1257LP/0,25x1,2	0,25x1,2	60	159	85
012570015	1257LP/0,23x1,5	0,23x1,5	60	159	85
012570018	1257LP/0,3x1,8	0,3x1,8	60	159	85
012570020	1257LP/0,4x2	0,4x2	60	159	85
012570024	1257LP/0,4x2,5	0,4x2,5	60	159	85
012570030	1257LP/0,5x3	0,5x3	60	159	85
012570035	1257LP/0,6x3,5	0,6x3,5	60	159	85
012570040	1257LP/0,8x4	0,8x4	60	159	85

1257ES

Mikrošroubováky na šestihřanné koncovky s vnějším závitem



Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
012570045	1257ES/0,9	0,9	60	179	95
012570046	1257ES/1,3	1,3	60	179	95
012570047	1257ES/1,5	1,5	60	179	95
012570048	1257ES/2	2	60	179	95
012570049	1257ES/2,5	2,5	60	179	95
012570050	1257ES/3	3	60	179	95

1257PH

Mikrošroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips®



Pol.	PH	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
012570060	1257PH/00	00	60	159	85
012570063	1257PH/0	0	60	159	85
012570066	1257PH/1	1	60	159	85

1430/S6

Kuželkové vytahovačky na zlomené šrouby a kolíky vyrobené z kalené a temperované oceli

1430/1-1430/2-1430/3-1430/4-1430/5-1430/6



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
014300106	1430/S6	1067	584

1385

Kladiva s měděnou hlavou, dřevěné násady



Pol.	g	A mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
013850404	1385/400	400	26	260	75	987	549
013850406	1385/600	600	32	270	80	1425	791
013850408	1385/800	800	34	280	90	1885	1048
013850410	1385/1000	1000	37	280	100	2335	1295
013850415	1385/1500	1500	43	280	110	3440	1910
013850420	1385/2000	2000	48	300	120	4640	2580

1392

Pružné paličky, s vyměnitelnými plastovými čely, ocelové násady



Pol.	Ø mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
013920030	1392/30	30	300	105	1460	780
013920035	1392/35	35	305	115	1550	827
013920040	1392/40	40	310	125	1800	958
013920050	1392/50	50	325	135	2400	1119
013920060	1392/60	60	385	155	3260	1735

1201E

Šroubováky na šrouby s drážkovanou hlavou

ISO 2380



Pol.	SxAxL mm	L1 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
012011003	1201E/2,5x50	0,4x2,5x50	146	2,5	417	61
012011006	1201E/2,5x75	0,4x2,5x75	166	2,5	422	64
012011009	1201E/3x75	0,5x3x75	171	3,0	424	65
012011012	1201E/3x100	0,5x3x100	196	3,0	434	70
012011018	1201E/3,5x75	0,6x3,5x75	171	3,5	434	70
012011021	1201E/3,5x100	0,6x3,5x100	196	3,5	436	71
012011030	1201E/4x100	0,8x4x100	196	4,0	437	72
012011033	1201E/4x125	0,8x4x125	221	4,0	446	77
012011036	1201E/4x150	0,8x4x150	246	4,0	456	81
012011039	1201E/5,5x100	1,0x5,5x100	209	5,0	474	91
012011040	1201E/5,5x125	1,0x5,5x125	234	5,0	484	95
012011042	1201E/5,5x150	1,0x5,5x150	259	5,0	484	96
012011048	1201E/6,5x100	1,2x6,5x100	220	6,0	205	107
012011050	1201E/6,5x125	1,2x6,5x125	234	6,0	214	112
012011051	1201E/6,5x150	1,2x6,5x150	270	6,0	217	113
012011057	1201E/8x150	1,2x8x150	282	8,0	280	146
012011060	1201E/8x200	1,2x8x200	332	8,0	300	158
012011066	1201E/10x200	1,6x10x200	332	9,5	350	181

1201EN

Šroubováky na šrouby s drážkovanou hlavou, krátká řada

ISO 2380



Pol.	SxAxL mm	L1 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
012011103	1201EN/x4x30	0,8x4x30	86,5	4	469	88
012011106	1201EN/6,5x30	1,2x6,5x30	86,5	6	479	93

1202E

Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips®

UNI-ISO 8764



Pol.	PHxDxL mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
012021003	1202E/PH0x60	PH0x3x60	156	422	64
012021006	1202E/PH0x100	PH0x3x100	200	436	71
012021009	1202E/PH1x80	PH1x4,5x80	189	455	81
012021012	1202E/PH1x120	PH1x4,5x120	229	477	93
012021018	1202E/PH2x100	PH2x6x100	220	214	112
012021021	1202E/PH2x150	PH2x6x150	270	229	119
012021024	1202E/PH3x50	PH3x8x150	282	292	152
012021027	1202E/PH4x200	PH4x9,5x200	332	382	199

1202EN

Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips®, krátká řada

UNI-ISO 8764



Pol.	PHxDxL mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
012021103	1202EN/PH1x30	PH1x4,5x30	86,5	469	88
012021106	1202EN/PH2x30	PH2x6x30	86,5	479	93

1207E/TX

Nástrčkové adaptéry pro šrouby s hlavou Torx®



Pol.	L mm	L1 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč		
012071005	1207E/TX/T5	T5	50	150	3	484	95
012071006	1207E/TX/T6	T6	60	156	4	492	100
012071007	1207E/TX/T7	T7	60	156	4	496	102
012071008	1207E/TX/T8	T8	60	156	4	200	105
012071009	1207E/TX/T9	T9	60	156	4	209	109
012071010	1207E/TX/T10	T10	80	189	5	236	123
012071015	1207E/TX/T15	T15	80	189	5	239	124
012071020	1207E/TX/T20	T20	100	209	5	244	127
012071025	1207E/TX/T25	T25	100	209	5	250	130
012071027	1207E/TX/T27	T27	100	220	6	267	140
012071030	1207E/TX/T30	T30	100	220	6	270	141
012071040	1207E/TX/T40	T40	130	262	7	320	166
012071045	1207E/TX/T45	T45	130	262	8	352	184

1203E/D8

Sada 8 šroubováků



1101E	0,5x3x75-0,8x4x125 1,0x5,5x150-1,2x6,5x150 mm
1202E	PH0x3x60-PH1x4,5x80 PH2x6x100-PH3x8x150 mm

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
012031008	1203E/D8	4455	759

1209E/PZ

Křížové šroubováky Pozidriv®-Supadriv®

UNI-ISO 8764



Pol.	PZ	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
012091000	1209E/PZ0	0	60	156	444	74
012091003	1209E/PZ1	1	80	189	484	96
012091006	1209E/PZ2	2	100	220	236	123
012091009	1209E/PZ3	3	150	282	362	190
012091012	1209E/PZ4	4	200	327	395	204

1209EN/PZ

Křížové extra krátké šroubováky Pozidriv®-Supadriv®

UNI-ISO 8764



Pol.	PZ	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
012091103	1209EN/PZ1	1	30	87	469	88
012091106	1209EN/PZ2	2	30	87	479	93

1455SVP



Pneumatická bruska na ventily

Tlak: 6 barů



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
014550001	1455SVP	41450	6 000

1479RB/1

Rovná škrabka na tmel



Pol.	L mm	L1 mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
014790315	1479RB/1	235	100	30	850	459

1479RB/2

Ohnutá škrabka na tmel



Pol.	L mm	L1 mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
014790320	1479RB/2	235	100	30	850	459

1479RB/3

Plochá škrabka na tmel



Pol.	L mm	L1 mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč	
014790310	1479RB/3	235	100	50	962	517

1479U/13

Páka pro demontáž čalounických příchytok, hrot z nerezové oceli



Pol.	L mm	L1 mm	A mm	B mm	MO cena Kč	cena Kč	
014790010	1479U/13	220	95	13	6	767	423

1479U/32

Páka pro demontáž čalounických příchytok, hrot z nerezové oceli



Pol.	L mm	L1 mm	A mm	B mm	MO cena Kč	cena Kč	
014790015	1479U/32	220	95	20	8,4	925	499

1493H

3/8" 1/2"

3 ramenný samostavitelný klíč na olejové filtry, pro levostranné a pravostranné utahování



Pol.	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč		
014930077	1493H	72+127	21	850	459

1499

Sonoskopická sonda



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
014990001	1499	230	9-090	1 630

1517C/..

Kombinované 2-3 ramenné samosvorné stahovávky

- pro použití 2 nebo 3 ramen
- samosvorný efekt



Pol.	L mm	L1 mm	A1 mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
015170500	1517C/0	145	250	12+140	18	6 600	3 590
015170501	1517C/1	200	300	20+180	18	8 230	4 430
015170502	1517C/2	270	300	30+280	18	10 200	5 490

1593

Šroubové spony



Pol.	A ~	A max mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
015930016	1593/160	160	170	80	987	532
015930020	1593/200	200	240	100	1 510	815
015930030	1593/300	300	320	145	2 135	1 151



1682

Pružná pravítka se stupnicí vyrobeno z nerezové oceli



	Pol.	L mm	A mm	mm	MO cena Kč	cena Kč
016820015	1682/150	150	13	1/2 - 1	94	51
016820020	1682/200	200	13	1/2 - 1	100	54
016820025	1682/250	250	13	1/2 - 1	126	68
016820030	1682/300	300	13	1/2 - 1	155	84
016820050	1682/500	500	13	1/2 - 1	352	190
016820100	1682/1000	1000	13	1/2 - 1	925	499

1685/C7

Sada 7 měřících a značkových nástrojů

320x210x37 mm 1,2 kg

	1650	160 mm
	1658/25	0-25 mm
	1670	100 mm
	1680C	150 mm
	1682	150 mm
	1688BC	165 mm
	1688BC/R	



	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
016850110	1685/C7	8 920	4 800

1691BM

Svinovací metr tělo z nárazuvzdorného materiálu ABS, ocelové pásmo, precision class: II



	Pol.	L mm	S mm	MO cena Kč	cena Kč
016910205	1691BM/5	5	25	482	260
016910208	1691BM/8	8	32	725	391
016910210	1691BM/10	10	32	875	470

1694/L

Páskové metry odolné proti nárazům pouzdra z ABS, sklolaminátové pásky s vrstvou PVC, precision class: III



	Pol.	L mm	S mm	MO cena Kč	cena Kč
016940110	1694L/10	10	13	387	207
016940120	1694L/20	20	13	482	260

1707

Měřič stoupání závitů

Pro metrické závitů ISO 60° a závitů Whitworth 55°



	Pol.	P(ISO)	W	MO cena Kč	cena Kč
017070001	1707	0,26+6	62+4x1	520	280

1708

Metrické spárové měřky



	Pol.	S mm	MO cena Kč	cena Kč
017080008	1708/8	0,05+0,50	497	106
017080013	1708/13	0,05+1,00	224	120
017080020	1708/20	0,05+1,00	362	196

1688A

Technická rýsovací jehla vyrobeno z kalené oceli



	Pol.	L mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
016880120	1688A	200	4	462	248

1704

Vytahováky na hřebíky



	Pol.	L mm	6 mm	M mm	mm	MO cena Kč	cena Kč
017040050	1704/500	500	16	35	28	875	470
017040060	1704/600	600	16	34	26	987	532
017040080	1704/800	800	16	38	29	1 385	748

1712TF

Teleskopický magnet s ohebnou hlavou

• S šištičem trysky ostříkovače
F = magnetická síla



	Pol.	L mm	D mm	F kg	MO cena Kč	cena Kč
017120600	1712TF	150+590	11	1	625	336

1713M

Ohebné zvedače



	Pol.	L mm	S mm	MO cena Kč	cena Kč
017130011	1713M/500	500	7	1 325	713
017130015	1713M/1000	1000	7	2 325	1 255

1715FL/B

Obdélníkové ohebné kontrolní zrcátko se světlem



Pol.	L mm	A mm	B mm	MO cena Kč	cena Kč	
0171500115	1712TF	553	53	90	440	762

1715I

Teleskopické kloubové inspekční zrcátko s funkcí 5x zvětšení

- Protiskluzová rukojeť z PVC
- Inspekční zrcátko a rukojeť z nerezové oceli



Pol.	L mm	D mm	MO cena Kč	cena Kč	
0171500020	1715I	250+720	55	925	499

1720/B6

Sada 6 jehlových pilníků v plastové brašně



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
017200002	1720/B6	4370	736

1723

Vytahovač pružin



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
017230001	1723	210	470	254

1737NX

Kartáč na čištění brzdových čelistí, drát Ø: 0.3 mm



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
017370010	1737NX	270	490	102

1742AN/C

Nýtovací kleště heavy-duty 1742AN se sadou 60 závitových ocelových vložek

420x240x80 mm 2,5 kg

	M	Ø mm	n.
1742R-A/M3	3	5	5
1742R-A/M4	4	6	10
1742R-A/M5	5	7	20
1742R-A/M6	6	9	20
1742R-A/M8	8	11	10
1742R-A/M10	10	13	10
1742R-A/M12	12	15	5



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
0174200106	1742AN/C	44330	7 710

1750/750

Mazací lis ovládaný páčkou

- Lze použít s náplněmi 1750CG nebo nebaleným mazivem



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
017500750	1750/750	4540	815

1750M

Malý mazací lis

- S mikrotryskou
- Především vhodný pro pneumatické nástroje



Pol.	cc	D mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
017500025	1750M	100	43	145	675	362

1750TA HIT!

Vysokotlaká, samouzamykatelná 6hrtá mazací tryska

- Po zapojení zůstává pod úhlem a připojená k maznici, nemusí být přidržovaná jako ostatní běžné trysky. Jednoduché odpojení i v případě trysky pod tlakem
- Závit M10x1: vhodný pro všechny typy mazacích pistolí: elektrických, pneumatických, ručních, apod.
- Odolná proti deformaci až do tlaku 550 Bar



Pol.	D mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
017500025	1750TA	17	30	4360	733

1750RT HIT!

Čtyřčelistová maznice typu "Hydraulic"

- M 10x1 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
017500110	1750RT	450	81

1751N

Kovové tlakové olejničky s ohebnou hubicí

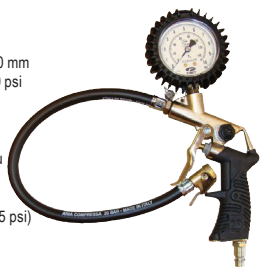


Pol.	cc	D mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
017510020	1751N/200	200	62	140	485	260
017510030	1751N/300	300	75	140	527	283
017510050	1751N/500	500	85	140	552	298
017510075	1751N/750	750	100	140	600	321
017510100	1751N/1000	1000	100	140	650	350

AH1708004A**Přístroj pro huštění pneumatik 25/D-RB s homologací**

Technické údaje:

- Poniklovaný hliníkový korpus
- Manometr s průměrem ciferníku 60 mm
- Dvojitá stupnice, 0–10 bar a 0–140 psi
- Tlačítko k spouštění vzduchu
- Koncovka 25/W
- Gumová hadice o délce 400 mm
- Protiskluzový úchyt pokrytý gumou
- Rozměry: 215x165x40 mm
- Váha 430 g
- Maximální pracovní tlak 10 bar (145 psi)



	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL0000035	AH1708004A	926	917

AH0613146**Napájecí kabel s koncovkou 25/W, pro přístroj 25/D-RB**

L=400 mm



	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL0000023	AH0613146	96	100

AH0379145**Tlaková hadice 13x19, 15 m**

- Role obsahuje úsek o délce 15 m
- Hadice z vyztuženého PVC
- Konektory s vnějším závitem 1/2"
- Maximální pracovní tlak 20 bar



	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL0000017	AH0379145	2-250	2 330

1761**Kleště na stáčení drátu s automatickým návratem**

	Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
017610101	1761	255	4-960	1 057

1767PMC**Magnetický držák nástrojů, kulatý**

	Pol.	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč
017670020	1767PMC	150	660	350

1774A**Multifunkční škrabka, dvoukomponentní rukojeť**

	Pol.	L mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
017740011	1774A	300	40	396	213

1774S**Škrabky na odstranění nálepek**

	Pol.	L mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
017740021	1774S	100	40	246	116

1777BM**Sklopný nůž s výřezem pro odizolování vodičů, čepel z nerezové oceli**

	Pol.	L mm	L1 mm	A mm	MO cena Kč	cena Kč
017770100	1777BM	190	80	16	357	193

1784**Nůžky pro vysoké namáhání**

	Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
017840017	1784/175	175	650	350
017840020	1784/200	200	875	470
017840025	1784/250	250	1-150	619
017840030	1784/300	300	1-560	841

1833M**Inspekční LED svítilna s vysokým jasem, vyrobená z eloxovaného hliníku, až 700 lumenů**

- nastavitelné zaostření
- nastavitelné 2 intenzity jasu
- baterie: 3xAAA (nejsou součástí balení)
- indikátor vybité baterie (<15%)
- IP66
- životnost baterie: 7,5 h
- dosah světla: 170 m



	Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
018330003	1833M	162	1-460	754

1833XS/2

Inspekční LED svítilna, vyrobená z eloxovaného hliníku

- 200 lumenů
- nastavitelné zaostření
- baterie: 2xAAA (nejsou součástí balení)
- IP66
- životnost baterie: 10,0 h
- dosah světla: 112 m



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
018330001	1833XS/2	133	650	350

1930A



Oboustranná utahovačka

Dvojitě kládivové impulzové zařízení



Volná rychlost	4.000 ot./min
Max. utahovací moment	2.445 Nm
Přívod vzduchu	1/2" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	460 l/min
Vnitřní průměr hadice (Ø)	13 mm
Kapacita šroubu	(kl. 8,8) M36●55 mm
Max. rozmiar šrouby	(kl. 12,9) M30●46 mm
Váha	9,5 kg

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
019300036	1930A	37 490	19 980

1930LA



Reverzační rázový klíč

Dvojitě kládivové impulzové zařízení



Volná rychlost	4.000 ot./min
Max. utahovací moment	2.445 Nm
Přívod vzduchu	1/2" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	460 l/min
Vnitřní průměr hadice (Ø)	13 mm
Kapacita šroubu	(kl. 8,8) M36●55 mm
Kapacita šroubu	(kl. 12,9) M30●46 mm
Váha	10,6 kg

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
019300037	1930LA	38 500	20 740

2251N

Otočná dílenská stolička se zásuvkami

- Kulatě otočné sedadlo s výškovým nastavením pomocí plynového pistu (445–580 mm)
- Čtvercový úložný box (380 mm) se 3 zásuvkami (2+1)
- Rozměry zásuvky: 350x180x90 mm
- Rozměry odkládací plochy: 2x190x190 mm – 1x380x190 mm
- 4 otočná kolečka Ø 75 mm



Pol.	L mm	L1 mm	H min-max mm	MO cena Kč	cena Kč	
022510012	2251N	380	380	445-580	4 390	2 360

1931AN10



Obousměrný lomený vrták



Volná rychlost	1.400 ot./min
Kapacita sklíčidla	1÷10 mm
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	150 l/min
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Vřetenový závit	3/8" 24UNF
Výkon	0,38 kW
Váha	1,1 kg

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
019310030	1931AN10	7 800	4 200

1932B13



Reverzační vrtačka



Rozsah sklíčidla	1,5÷13 mm
Spindle thread	1/2" –20 UNC
Volná rychlost	400 ot./min
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Výkon	0,34 kW
Provozní tlak	6,2 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	180 l/min
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Váha	1,6 kg

Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
019320004	1932B13	8 350	4 500

1932B10**Reverzibilní
vrtačka**

Kapacita sklíčidla	1+10 mm
Závít vřetena	3/8" -24 UNC
Volná rychlost	1.800 ot./min
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Výkon	0,44 kW
Provozní tlak	6,2 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	160 l/min
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Váha	1,15 kg

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019320040	1932B10	5-600	3 010

1933I**Přímá bruska**

• Kleštinové sklíčidlo,
3 mm a 6 mm



Volná rychlost	20.000 ot./min
Velikost sklíčidla	3 - 6 mm
Výkon	0,38 kW
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	260 l/min
Váha	670 g

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019330005	1933I	4-700	2 550

1933IL**Bruska na formy s dlouhým vřetenem**

Volná rychlost	20.000 obr/min
Kapacita sklíčidla	3 - 6 mm
Výkon	0,38 kW
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	113 l/min
Váha	1,4 kg

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019330010	1933IL	6-400	3 490

1933AN90**Úhlová bruska**

• Kleštinové sklíčidlo,
3 mm a 6 mm



Volná rychlost	20.000 ot./min
Velikost sklíčidla	3 - 6 mm
Výkon	0,20 kW
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	230 l/min
Váha	510 g

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019330020	1933AN90	5-300	2 870

1937N10**Pneumatická
pásová bruska**

Volná rychlost	20.000 obr/min
Rozměry brusného pásu	10x330 mm
Výkon	0,37 kW
Přívod vzduchu	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Vnitřní průměr hadice (Ø)	10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	374 l/min
Váha	900 g

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019370041	1937N10	9-100	4 930

1937N10-GR**Brusné pásy
pro brusku 1937N10**

	Pol.	P	MO cena Kč	cena Kč
019370146	1937N10-GR60	60	962	517
019370148	1937N10-GR80	80	962	517
019370150	1937N10-GR100	100	962	517
019370152	1937N10-GR120	120	962	517

1940


Pneumatické kladivo



- Dodává se s pružinou a bajonetovým sklíčedlem pro šestihránná dláta

Zdvihy za minutu	3500
Rukojeť dláta	∅11 mm
Průměr pístu	19 mm
Vzduchový přívod	1/4" GAS
Pístový zdvih	67 mm
Pracovní tlak	6,2 Bar
Průměrná spotřeba vzduchu	240 l/min
Vnitřní průměr hadice (∅)	8 mm
Váha	1,9 kg

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019400001	1940	5-750	3 100

1940S...

Sekáče pro pneumatická kladiva položka 1940



MO	Pol.	L mm	∅ mm	MO cena Kč	cena Kč
019400020	1940SN	175	11	462	248
019400021	1940ST	175	11	462	248
019400022	1940SD	175	11	462	248
019400023	1940SPS	175	11	462	248
019400024	1940SDT	175	11	462	248

1944N


Jehlové kladivo reduktor



Zdvihy za minutu	3.800
Pístový zdvih	33 mm
Počet jehel	19
Průměr jehel (∅)	3 mm
Vzduchový přívod	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 bar
Vnitřní průměr hadice (∅)	8 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	85 l/min
Váha	2,7 kg

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019440002	1944N	13-800	7 420

1946C/4,8


Nýtovačka

- Automatické nasávání
- Dodáváno připravené pro použití s 2.4 - 3.2 - 4.0 - 4.8 mm dlouhými ocelovými, nerezovými, hliníkovými a měděnými nýty



Tažná síla	8.900 N
Délka zdvihu	15 mm
Vzduchový přívod	1/4" GAS
Pracovní tlak	6,2 Bar
Průměrná spotřeba vzduchu	2,6 l/cyklus
Vnitřní průměr hadice (∅)	10 mm
Maximální kapacita nýtů Nerezová ocel ∅	4,8 mm
Váha	1,5 kg

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019460006	1946C/4,8	48-180	9 780

1949U5

Progressivní ofukovací pistole s 5 tryskami

- Odolné tělo z kompozitního materiálu odolné proti nárazům
- 3 ocelové trysky, 100/160/320 mm, odolné proti poškrábání, ochranné gumové hroty
- 1 tryska „Turbo“ vyrobená z nylonu vyztuženého skelnými vlákny s bezpečnostní špičkou
- 1 otočná tryska 100 mm vyrobená z nylonu vyztuženého skelnými vlákny
- Se systémem rychlého připojení



Mosazná vložka se závitem	1/4" GAS
Pracovní tlak	10 bar
Max. pracovní tlak	15 bar
Průměrná spotřeba vzduchu	280 l/min
Pracovní teplota	-100C+850C
Váha	93 g

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
019490030	1949U5	4-112	599

42INOX

Kombinované klíče vyrobeny z nerezové oceli

DIN 3113 - UNI ISO 7738



Pol.	mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
000420306	42INOX/6	6x6	95	442	239
000420307	42INOX/7	7x7	105	460	248
000420308	42INOX/8	8x8	116	462	248
000420309	42INOX/9	9x9	127	497	269
000420310	42INOX/10	10x10	137	525	283
000420311	42INOX/11	11x11	148	570	307
000420312	42INOX/12	12x12	158	590	318
000420313	42INOX/13	13x13	169	597	321
000420314	42INOX/14	14x14	180	622	336
000420315	42INOX/15	15x15	190	637	342
000420316	42INOX/16	16x16	201	650	350
000420317	42INOX/17	17x17	212	737	397
000420318	42INOX/18	18x18	222	800	432
000420319	42INOX/19	19x19	233	850	459
000420321	42INOX/21	21x21	254	+050	564
000420322	42INOX/22	22x22	264	+087	584
000420324	42INOX/24	24x24	285	+235	666
000420327	42INOX/27	27x27	290	3-600	1 980
000420330	42INOX/30	30x30	320	4-490	2 410
000420332	42INOX/32	32x32	340	4-890	2 630
000420336	42INOX/36	36x36	360	6-850	3 690
000420338	42INOX/38	38x38	430	7-330	3 940
000420341	42INOX/41	41x41	430	8-580	4 610
000420343	42INOX/46	46x46	480	9-850	5 300
000420345	42INOX/50	50x50	520	10-630	5 720
000420347	42INOX/55	55x55	560	11-500	6 190
000420350	42INOX/60	60x60	595	12-800	6 890

96BPINOX

Stavitelné klíče s kulovou hlavou z nerezové oceli



Pol.	mm	L mm	L1 mm	g	MO cena Kč	cena Kč	
000961441	96BPINOX/2	2	91	22	4	155	84
000961442	96BPINOX/2,5	2,5	91	22	6	155	84
000961443	96BPINOX/3	3	101	24	11	165	89
000961444	96BPINOX/4	4	112	29	19	184	99
000961445	96BPINOX/5	5	131	33	32	220	119
000961446	96BPINOX/6	6	154	36	51	244	130
000961447	96BPINOX/7	7	164	40	65	312	169
000961448	96BPINOX/8	8	175	44	116	385	207
000961450	96BPINOX/10	10	197	51	189	475	257

111INOX

Stavitelný klíč, vyrobený z nerezové oceli

DIN 3117 - ISO 6787



Pol.	L mm	L *	A max mm	A1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
001110315	111INOX/150	150	6	18	45	2-740	1 460
001110320	111INOX/200	200	8	24	58	3-750	2 020
001110325	111INOX/250	250	10	30	70	4-700	2 530

96TINOX

Lomené šestihránné klíče, s rukojetími s vysokým momentem, vyrobené z nerezové oceli



Pol.	mm	L mm	L1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
000961935	96BPINOX/2	2,5	153	55	377	204
000961936	96BPINOX/2,5	3	153	55	390	210
000961938	96BPINOX/3	4	179	70	427	231
000961940	96BPINOX/4	5	200	84	472	254
000961941	96BPINOX/5	6	221	95	517	277
000961942	96BPINOX/6	7	236	106	595	321
000961943	96BPINOX/7	8	255	117	700	377
000961944	96BPINOX/8	10	285	132	912	491

920INOX-A

Šestihránné hlavice, vyrobené z nerezové oceli



DIN 3124 - UNI ISO 2725

Pol.	mm	L mm	Ø mm	Ø1 mm	MO cena Kč	cena Kč	
009203008	920INOX-A/8	8	40	24	24	937	505
009203009	920INOX-A/9	9	40	24	24	987	532
009203010	920INOX-A/10	10	40	24	24	+050	564
009203011	920INOX-A/11	11	40	24	24	+112	599
009203012	920INOX-A/12	12	40	24	24	+187	640
009203013	920INOX-A/13	13	40	24	24	+250	672
009203014	920INOX-A/14	14	40	24	24	+325	713
009203015	920INOX-A/15	15	40	25	25	+385	748
009203016	920INOX-A/16	16	40	25	25	+450	780
009203017	920INOX-A/17	17	40	25	25	+485	800
009203018	920INOX-A/18	18	42	25	25	+535	827
009203019	920INOX-A/19	19	42	25	25	+610	867
009203020	920INOX-A/20	20	42	26	26	+700	914
009203021	920INOX-A/21	21	43	26	26	+735	935
009203022	920INOX-A/22	22	43	26	26	+750	940
009203024	920INOX-A/24	24	43	28	28	2-035	1 098
009203027	920INOX-A/27	27	46	30	30	2-500	1 345
009203030	920INOX-A/30	30	46	30	30	2-960	1 595
009203032	920INOX-A/32	32	46	34	34	3-350	1 805

920/55INOX

1/2" ráčna, 72 zubů, vyrobené z nerezové oceli



Pol.	L mm	A mm	Ø mm	g	MO cena Kč	cena Kč	
009203882	920/55INOX	264	43	40	550	7-200	3 880

1048INOX/250

SIKO kleště, balené v krabici, vyrobené z nerezové oceli



7-polohový model

Pol.	L mm	A max mm	MO cena Kč	cena Kč	
010480325	920/55INOX	250	33	4-910	2 650

8025



Velká zvedací DEE oka karbonová ocel kovaná za tepla galvanizovaná

TECHNICKÁ DATA:

- bezpečnostní faktor: 5
- zpracování za tepla: normalizované
- kód dohledatelnosti

LABORATORNÍ TESTY

- chemické analýzy
- metalografické analýzy
- test v tahu

DOSTUPNÉ CERTIFIKÁTY

- Technická specifikace produktu
- Zpráva z testu dle UNI EN10204 typ 2.2
- Inspekční certifikát UNI EN10204 typ 3.1
- Prohlášení o shodě dle CE



	Pol.	Ø mm	Ø "	BxC mm	WILL mm	MO cena Kč	cena Kč
080250005	8025/5	5	3/16	21x10	70	41	22
080250006	8025/6	6	1/4	25x12	100	56	30
080250008	8025/8	8	5/16	33x16	250	94	51
080250010	8025/10	10	3/8	42x20	400	104	56
080250011	8025/11	11	7/16	46x22	500	126	68
080250012	8025/12	12	1/2	50x24	600	136	74
080250014	8025/14	14	9/16	57x28	800	177	96
080250016	8025/16	16	5/8	61x32	1000	231	124
080250018	8025/18	18	11/16	65x36	1300	335	181
080250020	8025/20	20	3/4	70x40	1600	392	210
080250022	8025/22	22	7/8	74x44	2000	545	292
080250025	8025/25	25	1"	80x48	2800	725	391

8052



Závěsné háky s okem z vysoce pevnostní legované oceli

Technické údaje:

- Bezpečnostní faktor: 4
- Tepelné zpracování: kalení a popouštění
- Kód šarže

Laboratorní testy: chemická analýza, metalografická analýza, zkouška zatížení (2x WILL), tahová zkouška, únavová zkouška (min. 20 000 cyklů)

Dostupná dokumentace: technická specifikace, atest 2.2 dle UNI EN 10204, certifikát 3.1 dle UNI EN 10204, prohlášení o shodě CE, EN 1677-2, GRADE 8



	Pol.	WILL kg	C mm	MO cena Kč	cena Kč
080520008	8052/800	800	18	479	96
080520011	8052/1120	1120	22,5	239	129
080520020	8052/2000	2000	30	595	272
080520031	8052/3150	3150	36	775	418
080520040	8052/4000	4000	39,5	1009	537

8063



Otočné háky z vysoce pevnostní legované oceli

Technické údaje:

- Bezpečnostní faktor: 4
- Tepelné zpracování: kalení a popouštění
- Kód šarže

Laboratorní testy: chemická analýza, metalografická analýza, zkouška zatížení (100 % produkce), tahová zkouška, únavová zkouška (min. 20 000 cyklů)

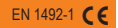
Dostupná dokumentace: technická specifikace, atest 2.2 dle UNI EN 10204, certifikát 3.1 dle UNI EN 10204, prohlášení o shodě CE, EN 1677-21, GRADE 8



	Pol.	WILL kg	A mm	E mm	MO cena Kč	cena Kč
080630008	8063/800	800	32	20,5	397	213
080630011	8063/1120	1120	38	20,5	592	272
080630020	8063/2000	2000	44,5	22	642	330
080630031	8063/3150	3150	44,5	27	762	412



8150 HIT!



Zátěžový pás z polyesteru, 1T



	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081500005	8150/0,5	0,5	30	1	434	71
081500015	8150/1,5	1,5	30	1	244	114
081500025	8150/2,5	2,5	30	1	267	144
081500035	8150/3,5	3,5	30	1	330	178
081500050	8150/5	5	30	1	450	242
081500060	8150/6	6	30	1	547	277
081500080	8150/8	8	30	1	675	362

8153 HIT!

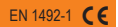


Zátěžový pás z polyesteru, 2T



	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081530015	8153/1,5	1,5	60	2	350	190
081530025	8153/2,5	2,5	60	2	472	254
081530035	8153/3,5	3,5	60	2	637	342
081530050	8153/5	5	60	2	825	444
081530060	8153/6	6	60	2	975	526
081530080	8153/8	8	60	2	1235	666
081530100	8153/10	10	60	2	1500	809

8156 HIT!



Zátěžový pás z polyesteru, 3T



	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081560010	8156/1	1	90	3	367	199
081560015	8156/1,5	1,5	90	3	487	263
081560025	8156/2,5	2,5	90	3	742	383
081560035	8156/3,5	3,5	90	3	937	505
081560050	8156/5	5	90	3	1250	672
081560080	8156/8	8	90	3	1610	1 031
081560100	8156/10	10	90	3	2035	1 260
081560120	8156/12	12	90	3	2530	1 570

8157 HIT!



Zátěžový pás z polyesteru, 4T



	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081570020	8157/2	2	120	4	825	444
081570030	8157/3	3	120	4	1100	593
081570040	8157/4	4	120	4	1440	762
081570050	8157/5	5	120	4	1725	929
081570060	8157/6	6	120	4	2000	1 078
081570080	8157/8	8	120	4	2590	1 395
081570100	8157/10	10	120	4	3180	1 710
081570120	8157/12	12	120	4	4650	2 510

8158 HIT!

EN 1492-1 CE

**Zátěžový pás
z polyesteru, 5T**

	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081580020	8158/2	2	150	5	4+137	610
081580030	8158/3	3	150	5	4+500	809
081580040	8158/4	4	150	5	4+940	1 031
081580050	8158/5	5	150	5	2+300	1 240
081580060	8158/6	6	150	5	2+730	1 465
081580080	8158/8	8	150	5	3+540	1 895
081580100	8158/10	10	150	5	4+300	2 315
081580120	8158/12	12	150	5	6+300	3 390

8170 HIT!

EN 1492-2 CE

**Zátěžový pás
z polyesteru, 1T**

	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081700010	8170/0,5	0,5	45	1	449	80
081700020	8170/1	1	45	1	494	105
081700030	8170/1,5	1,5	45	1	272	146
081700040	8170/2	2	45	1	357	193
081700050	8170/2,5	2,5	45	1	440	237
081700060	8170/3	3	45	1	517	277
081700080	8170/4	4	45	1	687	371
081700100	8170/5	5	45	1	850	459

8173 HIT!

EN 1492-2 CE

**Zátěžový pás
z polyesteru, 2T**

	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081730010	8173/0,5	0,5	50	2	494	105
081730020	8173/1	1	50	2	297	161
081730030	8173/1,5	1,5	50	2	432	234
081730040	8173/2	2	50	2	567	307
081730050	8173/2,5	2,5	50	2	700	377
081730060	8173/3	3	50	2	825	444
081730080	8173/4	4	50	2	4+112	599
081730100	8173/5	5	50	2	4+385	748
081730120	8173/6	6	50	2	4+660	894
081730160	8173/8	8	50	2	2+775	1 171

8176 HIT!

EN 1492-2 CE

**Zátěžový pás
z polyesteru, 3T**

	Pol.	L m	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081760010	8176/0,5	0,5	60	3	245	116
081760020	8176/1	1	60	3	390	210
081760030	8176/1,5	1,5	60	3	567	307
081760040	8176/2	2	60	3	725	391
081760050	8176/2,5	2,5	60	3	942	491
081760060	8176/3	3	60	3	4+100	593
081760080	8176/4	4	60	3	4+460	789
081760100	8176/5	5	60	3	4+825	981
081760120	8176/6	6	60	3	2+200	1 183
081760160	8176/8	8	60	3	2+900	1 560

8177 HIT!

EN 1492-2 CE

**Zátěžový pás
z polyesteru, 4T**

	Pol.	6L m8	H mm	WLL ton	MO cena Kč	cena Kč
081770010	8177/0,5M	0,5	65	4	430	231
081770020	8177/1M	1	65	4	462	248
081770030	8177/1,5M	1,5	65	4	687	371
081770040	8177/2M	2	65	4	900	485
081770050	8177/2,5M	2,5	65	4	4+125	605
081770060	8177/3M	3	65	4	4+350	727
081770080	8177/4M	4	65	4	4+760	949
081770100	8177/5M	5	65	4	2+200	1 183
081770120	8177/6M	6	65	4	2+630	1 415
081770160	8177/8M	8	65	4	3+540	1 895

8188F HIT!

EN 12195-2

**Popruhy s přezkou, LC 200 kg, pás z vysoce
kvalitního polypropylenu (PP)**

Šířka 25 mm



	Pol.	barva	L m	MO cena Kč	cena Kč
081880205	8188F/25-0,5M	bílá	0,5	60	32
081880215	8188F/25-1,5M	oranžová	1,5	66	36
081880220	8188F/25-2,0M	červená	2,0	74	38
081880225	8188F/25-2,5M	modrá	2,5	79	42
081880230	8188F/25-3,0M	žlutá	3,0	84	45
081880250	8188F/25-5,0M	černá	5,0	107	58

8188C HIT!

EN 12195-2

**Upnutí s kruhovou ráčnou, LC 750 kg, pás z vysoce
pevného polyesteru (PES)**

Šířka 25 mm

STF 72 daN



	Pol.	barva	L m	MO cena Kč	cena Kč
081880315	8188C/25-1,5M	bílá	1,5	115	62
081880325	8188C/25-2,5M	bílá	2,5	137	74
081880350	8188C/25-5M	oranžová	5,0	170	92



8426

Třmeny tvaru D z hliníku, nepoužívat pro překládkové práce, různé barvy



Hobby & Fun
COLLECTION

Pol.	rozměr mm	počet kusů v balení	MO cena Kč	cena Kč
084260006	8426/6	6	342	184
084260008	8426/8	4	300	164
084260010	8426/10	4	425	231

8450/50

Konec s pružinovým západkovým okem, 50 mm, nepoužívat pro manipulaci s břemeny, 5 kusů v balení, různé barvy



Hobby & Fun
COLLECTION

Pol.	MO cena Kč	cena Kč
084500005	267	145

8480/3,5

Konec s pružinovým západkovým okem, 3,5 mm, nepoužívat pro manipulaci s břemeny, 6 kusů v balení, různé barvy



Hobby & Fun
COLLECTION

Pol.	MO cena Kč	cena Kč
084800003	275	149



Impozantní
odolnost značení

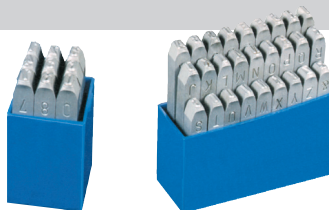
GRAVUREM-S

Ocelové raznice pro značení dílů s pevností 600-800 N/mm²

- Písmo v souladu s normou DIN 1451
- Raznice vyrobené z vysoce kvalitní nástrojové oceli
- Tvrdost na gravivovacím stroji 50-60 HRC

Číslice 0-9, 9 kusů – č. 100...

Velká písmena A-Z + znak &, 27 kusů – č. 101...



Pol.	mm	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00008559	100010K0	276	202
ZPL00008570	100015K0	403	140
ZPL00008581	100020K0	403	140
ZPL00008592	100025K0	403	146
ZPL00008603	100030K0	403	146
ZPL00008615	100040K0	204	152
ZPL00008627	100050K0	228	164
ZPL00008640	100060K0	245	181
ZPL00008654	100070K0	339	251
ZPL00008666	100080K0	339	251
ZPL00008683	100090K0	448	327
ZPL00008694	100100K0	448	327
ZPL00008711	100120K0	530	391
ZPL00008724	100150K0	929	689

Pol.	mm	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00008728	10101000	823	625
ZPL00025098	10101500	564	391
ZPL00008786	10102000	564	391
ZPL00008815	10102500	575	426
ZPL00008845	10103000	575	426
ZPL00008875	10104000	640	450
ZPL00008908	10105000	676	479
ZPL00008943	10106000	729	508
ZPL00008978	10107000	1024	736
ZPL00009008	10108000	1024	736
ZPL00009040	10109000	1340	981
ZPL00009073	10110000	1340	981
ZPL00009106	10112000	1590	1174
ZPL00009140	10115000	2400	1800

75000000

Univerzální držák na raznice, maximální průřez dřívku 20x20 mm, model 750



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00010622	2650	2105

BM1335

Nůžky pro elektrikáře, zesílené

- Pro řezání kabelů z Cu/Al s průřezem do 35 mm²
- Odolné rukojeti pokryté kompozitem ze dvou materiálů
- Čepel z tvrzené nerezové oceli s tvrdostí 52-54 HRC
- Pružinový systém otevírání čepelí
- Tlačítko pro aretaci nožů



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1335	377	282

BM1340

Univerzální nůžky

- Rukojeti pokryté kompozitem ze dvou materiálů
- Čepel z tvrzené nerezové oceli 52-54 HRC
- Protiskuzové mikro zoubkované fezy
- Zářez do stahování izolace z kabelů
- Kolík zabráňující uvolnění
- Blokování nožů, vratná pružina

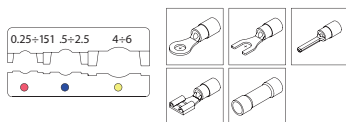


Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1340	473	296

BM5341

Kleště na izolované kabelové koncovky od 0,25 do 6 mm²

Délka 225 mm

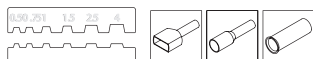


Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5341	4409	784

BM5371

Kleště na kabelové koncovky s objímkou od 0,5 do 4 mm²

Délka 225 mm

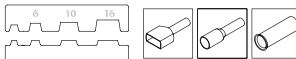


Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5371	4666	772

BM5391

Kleště na kabelové koncovky s objímkou od 6 do 16 mm²

Délka 225 mm

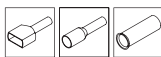


Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5391	4200	760

BM53816 NOVINKA!

Lisovací kleště na dutinkové kabelové koncovky 1x(0,08–16 mm²), 2x(0,5–6 mm²), čtyřhranné lisování, boční přívod

Délka 200 mm

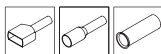


Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM53816	6966	4320

BM5382 NOVINKA!

Lisovací kleště na dutinkové koncovky, čelní lisování 1x(0,08–16 mm²), 2x(0,5–6 mm²), čtyřhranné lisování, čelní přívod

Délka 200 mm



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5382	8340	5240

BM5345 HIT!

Sada kleští BM 5341 se 4 vyměnitelnými čelistmi, v plastovém kufríku



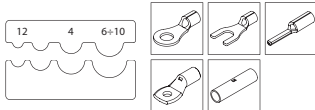
BM534D	Čelisti pro izolované kabelové koncovky od 0,25 do 6 mm ²
BM531D	Čelisti pro mosazné otevřené kabelové koncovky od 0,5 do 6 mm ²
BM535D	Čelisti pro neizolované měděné kabelové koncovky od 0,5 do 10 mm ²
BM537D	Čelisti pro kabelové koncovky s objímkou od 0,5 do 4 mm ²
BM539D	Čelisti pro kabelové koncovky s objímkou od 6 do 16 mm ²

Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5345	3220	2085

BM5351

Kleště na neizolované měděné kabelové koncovky od 0,5 do 10 mm²

Délugoš 225 mm

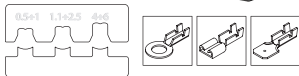


MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5351	BM5351	4200	723

BM53P02C

Kleště na neizolované mosazné kabelové koncovky o průměru od 0,5 do 6 mm², paralelní pohyb matric

Délka 220 mm



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00002617	BM53P02C	2155	1275

BM5315

Krimpovací kleště pro neizolované úhlové konektory, 2,5-6,3/0,8, 1-2,5 mm²



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM5315	BM5315	4520	1005

BM532

Krimpovací kleště pro izolované úhlové (90°) konektory, 0,5-2,5 mm²



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM532	BM532	694	608

BM528

Kleště na smršťovací spojky vodičů, rozsah od 0,5 do 6 mm²

Délka 270 mm



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM528	BM528	4452	821

BM1370

Automatické kleště na odizolování vodičů, vyrobené z nárazuvzdorného plastu, možnost stříhání drátů



- Délka odizolování: 5-12 mm
- Průřez kabelu: 0,2-6 mm²
- Rezání: Ø 2 mm

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1370	BM1370	980	593

BM1350

Odizolovací nástroj pro kulaté kabely od 8 do 28 mm, náhradní čepel v rukojeti



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1350	BM1350	660	336

BM1363

Skládací nůž s dvojitou čepelí, trapézová čepel 60 mm, hliníková rukojeť, 5 čepelí v sadě



MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1363	BM1363	320	212

BM1814

Prázdná taška na nářadí

- Taška na nářadí z odolného technického materiálu
- Dvě vnitřní komory s držáky na nářadí
- Boční vnější kapsa na zip
- Hliníkový držák pro přenášení a popruh pro nošení přes rameno



370x270x360 mm

MO	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1814	BM1814	2950	1960

BM1814APL1

Taška s nářadím pro elektrikáře

- Šroubováky na drážkované šrouby bez hlavy, izolované do 1000 V: 3x100 mm, 4x100 mm, 5,5x125 mm, 6,5x150 mm
- Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips, izolované do 1000 V: PH 0, PH 1, PH 2
- Síťový zkoušecí šroubovák 220/250V: 3x60 mm
- Univerzální kleště, izolované do 1000 V: 180 mm
- Diagonální štípací kleště, izolované do 1000 V: 160 mm
- Velmi dlouhé jehlové kleště, izolované do 1000 V: 160 mm
- Profesionální nůžky pro elektrikáře X-PRO EVO: 160 mm
- Sada oboustranných plochých klíčů, v pouzdře: 6x7-8x9-10x11-12x13- 14x15-16x17-18x19-20x22 mm
- Páskový metr s ABS pouzdem, ocelová páska: 3x16 mm
- Ohebná rukojeť s 1/4" adaptérem se sadou šroubovacích bitů a adaptérem: ploché bity: 5-6-7 mm, Phillips: 1-2-3 mm, Pozidriv 1-2 mm, Torx T15-T20, adaptér
- Zámečnické kladivo: 300 g
- Černé kabelové svorky, 100 Ks 100x2,5 mm, 200x3,6 mm, 300x4,8 mm
- Elektroizolační páska PVC 0,15 mm x 15 mm x 10 m: černá, červená, žlutozelená



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
BM1814APL-1	BM1814APL-1	9480	6220

BM111

Šroubováky na drážkované šrouby bez hlavy, izolované do 1000 V



Pol.	Ø mm	L1 mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1112	BM1112	2,5	75	145	404	71
BM1113	BM1113	3,0	100	170	443	76
BM1114	BM1114	4,0	100	200	442	96
BM1115	BM1115	5,5	125	225	452	103
BM1116	BM1116	6,5	150	260	474	118

BM112

Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Phillips, izolované do 1000 V



Pol.	Ø mm	L1 mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1120	BM1120	0	60	130	449	76
BM1121	BM1121	1	80	180	447	99
BM1122	BM1122	2	100	210	484	118
BM1123	BM1123	3	150	272	224	146

BM113

Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Pozidriv®, izolované do 1000 V



Pol.	Ø mm	L1 mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1130	BM1130	0	60	130	444	71
BM1131	BM1131	1	80	180	438	93
BM1132	BM1132	2	100	210	479	110
BM1133	BM1133	3	150	272	224	146

BM114

Šroubováky na šrouby s křížovou hlavou Pozidriv®, izolované do 1000 V



Pol.	Ø mm	L1 mm	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1141	BM1141	3,0	60	140	46	31
BM1142	BM1142	3,5	100	190	67	43

BM1195

Sada šroubováků, izolované do 1000 V

1112	2,5x75
1114	4x100
1116	6,5x150
1121	PH1x80
1122	PH2x100

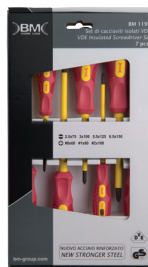


Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
BM1195	BM1195	772	573

BM1197

Sada šroubováků, izolované do 1000 V

1112	2,5x75
1113	3x100
1115	5,5x125
1116	6,5x150
1120	PH0x60
1121	PH10x80
1122	PH2x100



Pol.	MO cena Kč	cena Kč	
BM1197	BM1197	956	723

BM121

Kombinované kleště, izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1211	BM1211	160	809	554
BM1212	BM1212	180	845	576
BM1213	BM1213	200	949	625

BM122

Diagonální štípací kleště, izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč	
BM1220	BM1220	140	833	566
BM1221	BM1221	160	879	588
BM1222	BM1222	180	949	625

BM1225



Robustní boční štípací kleště,
izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1225	200	4044	723

BM123



Velmi dlouhé jehlové kleště,
izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1232	160	858	576
BM1233	200	949	613

BM1243



Velmi dlouhé jehlové kleště,
ohnuté pod úhlem
45 stupňů,
izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1243	200	968	662

BM1251



Ploché, rovné kleště,
izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1251	160	845	566

BM127



Ploché, rovné kleště,
izolované do 1000 V



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1273	175	674	439
BM1274	250	980	637

BM1261



Izolované kleště
na odizolování,
izolované do 1000 V

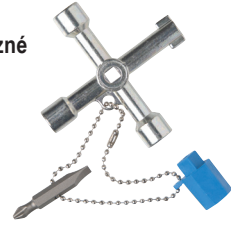


Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1261	160	845	566

BM1625

Klíč křížový na rozvodné
skříně univerzální pro různé
typy zámků

- Rozměry čtyřhranu: 5-6-7-8 mm
- Rozměry trojhranu: 7-8 mm
- Dvojitý profil: 3-5 mm
- 1/4" adaptér
- Šroubovací bit
- Váha: 60 g



Pol.	L mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1625	70	466	296

BM520



Krimpovací kleště, odstraňování izolace
kabelů, stříhání kabelů,
0,25-6 mm²



Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM520	260	175

BM00417

Sada krimpovacích kleští 53816, s vyjímatelnými
zásobníky, 3000 různých izolovaných koncovek
0,75-16 mm²



	0,75/8	500 ks		16/12	50 ks
	1,0/8	500 ks		2x0,75/8	200 ks
	1,5/8	500 ks		2x1,0/8	200 ks
	2,5/8	500 ks		2x1,5/8	200 ks
	4/10	200 ks		2x2,5/10	100 ks
	6/12	100 ks		2x4,0/12	100 ks
	10/12	50 ks		2x6,0/14	50 ks

Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM00417	9800	6170

BM1823A2 **NOVINKA!**

Hydraulické ruční lisovací kleště v kufru, 50 kN, neizolované 10–185 mm²



23 940 Kč

1823	Hydraulické lisovací kleště 50 kN, bez matric
182010	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 10 a 120 mm ²
182016	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 16 a 95 mm ²
182025	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 25 a 70 mm ²
182035	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 35 a 50 mm ²
182015	Matice typ 82, neizolované Cu 150 mm ²
182018	Matice typ 82, neizolované Cu 185 mm ²
IMB10123	Kufr 455x105x310

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
	BM1823A2	34480	23 940

BM1823A3 **NOVINKA!**

Hydraulické ruční lisovací kleště v kufru, 50 kN, neizolované 10–240 mm²



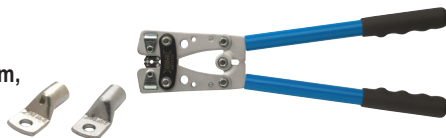
1 140,00 Kč

1823	Hydraulické lisovací kleště 50 kN, bez matric
182010	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 10 a 120 mm ²
182016	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 16 a 95 mm ²
182025	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 25 a 70 mm ²
182035	Matice typ 82, dvojitá, neizolované Cu 35 a 50 mm ²
182015	Matice typ 82, neizolované Cu 150 mm ²
182018	Matice typ 82, neizolované Cu 185 mm ²
182024	Matice typ 82, neizolované Cu 240 mm ²
IMB10123	Kufr 455x105x310

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
	BM1823A3	41440	27 930

BM51

Ruční krimpovací kleště pro krimpování neizolovaných koncovek, šestihranné matrice, vyrobeno z oceli tvářená a za studena, rukojeti jsou izolované protiskluzovým plastem, rotační matrice s blokem pro polohování průřezu



	Pol.	průřez mm ²	typ krimpovací koncovek	délka mm	šířka mm	tloušťka mm	váha kg	MO cena Kč	cena Kč
	BM510	6÷50	BM Standard	390	130	35	1,6	3600	2 450
	BM511	6÷50	DIN	390	130	35	1,6	3600	2 450
	BM512	10÷120	BM Standard	610	200	30	4,0	5560	3 560
	BM513	10÷120	DIN	610	190	30	4,5	5100	3 500

BM80401

Sada krimpovacích kleští 534, 255 izolovaných koncovek a konektorů, 50 stahovacích pásek B2025



	1,5/3	15 ks		2,5/5	15 ks
	1,5/4	15 ks		2,5/12	15 ks
	1,5/5	15 ks		6/5	15 ks
	1,5/3	15 ks		6/6	15 ks
	1,5/4	15 ks		6/5	15 ks
	1,5/12	15 ks		0,25-1,5 mm ²	15 ks
	2,5/4	15 ks		1,5-2,5 mm ²	15 ks
	2,5/5	15 ks		4,0-6,0 mm ²	15 ks
	2,5/4	15 ks			

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
	BM80401	9050	59,50

BM80404

Sada krimpovacích kleští 531, 150 neizolovaných konektorů, 50 stahovacích pásek B2025 a 20 návleků



	1/3	10 ks		1-6,3/0,8	10 ks
	1/4	10 ks		2,5-6,3/0,8	10 ks
	1/5	10 ks		1-6,3/0,8	10 ks
	2,5/3	10 ks		2,5-6,3/0,8	10 ks
	2,5/4	10 ks		6,3/0,8, Ø4	10 ks
	2,5/5	10 ks		6,3/0,8, Ø4	10 ks
	1-6,3/0,8	10 ks		do wsuwek 6,3	10 ks
	2,5-6,3/0,8	10 ks		do wsuwek 6,3	10 ks
	2,5-6,3/0,8	10 ks			

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM80404	BM80404	2 499	1 680

BM00601/370

Sada 370 izolovaných dutinek



	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00002604	BM00601/370		247

BM00190/150

Sada 150 izolovaných konektorů



	1,5-6,3/0,8	25 ks		2,5-6,3/0,8	25 ks
	1,5-6,3/0,8	25 ks.		2,5-6,3/0,8	25 ks
	1,5-6,3/0,8	25 ks		2,5-6,3/0,8	25 ks

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00002603	BM00190/150	424	306

BM01290/180

Sada 180 neizolovaných konektorů



	2,5-6,3/0,8	40 ks		2,5-6,3/0,8	25 ks
	2,5-6,3/0,8	30 ks		2,5/4	30 ks
	2,5-6,3/0,8	25 ks		2,5/5	30 ks

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00002606	BM01290/180	392	287

	0,5/8	60 ks		2,5/12	40 ks
	0,75/8	60 ks		4,0/12	30 v
	1,0/8	60 ks		2x1,5/12	30 ks
	1,5/10	60 ks		2x2,5/13	30 ks

	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
ZPL00002604	BM00601/370		247

BM00110/90

Sada 90 izolovaných konektorů a rychlospojek



	0,25-1,0	5 ks		1,25-2,5	5 ks
	0,5-1,5	10 ks		1,5-2,5	10 ks
	0,25-1,5/4	15 ks.		1,5-2,5/4	15 ks
	0,25-1,5/4	15 ks		1,5-2,5/4	15 ks

ZPL00002602	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM00110/90		365	257

BM01231/170

Sada 170 kusů izolovaných PVC i neizolovaných zakončovacích oček



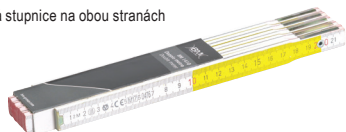
	2,5/4	30 ks		2,5/6	20 ks
	2,5/5	25 ks		2,5/8	30 ks
	2,5/4	25 ks		2,5/10	15 ks
	2,5/5	25 ks			

ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM01231/170		447	304

BM1410

Skládací metr, délka 2 m

Ze dřeva, milimetrová stupnice na obou stranách



ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1410	BM1410	449	80

BM1421

Měřicí páska délka 20 m

Pogumované, nárazuvzdorné pouzdro z ABS, skládací klika, páska ze skleněných vláken. Stupnice v centimetrech a metrech na obou stranách



ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1421	BM1421	463	296

BM1423

Svinovací metr

Dvouvrstvý, nárazuvzdorný kryt z ABS + guma. Tvrzená a lakovaná ocelová páska, dvojitý doraz, koncový tlumič, mobilní podložka pro vnitřní i venkovní použití, vyztuženo duralumínem.



ZPL00002605	Pol.	Dl. m	Wys. mm	MO cena Kč	cena Kč
BM1423	BM1423	3	16	434	85
BM1424	BM1424	5	19	475	114

BM1100

Kleště na stahovací pásy o šířce od 2,5 do 4,8 mm, s automatickou kontrolou napnutí a odřezáváním konce pásy



ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1100	BM1100	598	419

BM1101

Kleště na stahovací pásy o šířce od 7,6 do 9 mm, s automatickou kontrolou napnutí a odřezáváním konce pásy



ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1101	BM1101	735	500

BM1105

Kleště na stahovací pásy z nerezové oceli o šířce 4,6-7,9 mm a tloušťce 0,3 mm



ZPL00002605	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
BM1105	BM1105	3-060	2 145

BMB PŘÍRODNÍ

Stahovací pásy standardní řada

Materiál: polyamid (PA 6.6)
 Barva – přírodní, neobsahuje barviva
 – Teplota použití: -40 °C - +85 °C
 Minimální montážní teplota – -10 °C
 Samohásící podle normy UL 94-V2
 Chemická odolnost:
 – dobrá: zásady, oleje, maziva, chlorová rozpouštědla
 – omezená: kyseliny
 – nedostatek odolnosti: fenoly
 V souladu s normou EN 62275:2015-02
 Klasifikace: Typ 1 (EN), Typ 21 (UL)
 Balení 100 ks FILENO E223175



S – šířka pásky
 D – délka pásky
 Ø – maximální průměr svazku
 N – minimální trhací síla



BMN ČERNÉ

Stahovací pásy standardní řada

Materiál – polyamid (PA 6.6) + saze Barva – černá
 – Teplota použití: -40 °C - +85 °C
 Minimální montážní teplota – -10 °C
 Samohásící podle normy UL 94-V2
 Chemická odolnost:
 – dobrá: zásady, oleje, maziva, chlorová rozpouštědla
 – omezená: kyseliny
 – nedostatek odolnosti: fenoly
 V souladu s normou EN 62275:2015-02
 Klasifikace: Typ 1 (EN), Typ 21 (UL)
 Balení 100 ks
 FILENO E223175



S – šířka pásky
 D – délka pásky
 Ø – maximální průměr svazku
 N – minimální trhací síla



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMB0824*	BMB0824*	2,5	80	14	80	46	10
BMB1025*	BMB1025*	2,5	100	20,5	80	48	14
BMB1225*	BMB1225*	2,5	120	27	80	25	19
BMB1625*	BMB1625*	2,5	160	40	80	32	20
BMB2025*	BMB2025*	2,5	200	52,5	80	38	25
BMB1436*	BMB1436*	3,6	140	33	180	42	27
BMB2036*	BMB2036*	3,6	200	52,5	180	58	37
BMB2936*	BMB2936*	3,6	300	81	180	89	58
BMB3736*	BMB3736*	3,6	370	105	180	409	69
BMB1248*	BMB1248*	4,6	120	24	220	50	31
BMB1648*	BMB1648*	4,6	160	36	220	61	39
BMB1948*	BMB1948*	4,8	188	46	220	75	47
BMB2048*	BMB2048*	4,8	200	50	220	76	49
BMB2548*	BMB2548*	4,8	250	65	220	103	65
BMB3048*	BMB3048*	4,8	300	81	220	120	77
BMB3748*	BMB3748*	4,8	370	103,5	220	152	96
BMB3948*	BMB3948*	4,8	390	110	220	167	105
BMB4348*	BMB4348*	4,8	430	122,5	220	192	143
BMB5348	BMB5348	4,8	530	160	220	255	164
BMB1576	BMB1576	7,6	150	24	550	123	83
BMB2076	BMB2076	7,6	200	51	550	168	107
BMB2976*	BMB2976*	7,6	300	83	550	230	146
BMB3776*	BMB3776*	7,6	370	103,5	550	274	175
BMB4576	BMB4576	7,6	450	130,5	550	338	218
BMB5476	BMB5476	7,6	540	159	550	443	301
BMB7576	BMB7576	7,6	750	226	550	637	419
BMB4390	BMB4390	9	430	130,5	800	443	292
BMB5390	BMB5390	8,8	550	163,5	800	534	350
BMB7190	BMB7190	8,8	710	195	800	760	490
BMB7890	BMB7890	8,8	780	235,5	800	833	541
BMB8190	BMB8190	9	810	245	800	858	546
BMB1090	BMB1090	9	1020	295	800	1090	698
BMB1290	BMB1290	9	1220	375,5	800	1395	894
BMB1590	BMB1590	9	1530	460	800	1840	1176

* neprobíhající velikosti

Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMN0824*	BMN0824*	2,5	80	14	80	46	10
BMN1025*	BMN1025*	2,5	100	20,5	80	48	14
BMN1225*	BMN1225*	2,5	120	27	80	24	15
BMN1625*	BMN1625*	2,5	160	40	80	32	20
BMN2025*	BMN2025*	2,5	200	52,5	80	38	25
BMN1436*	BMN1436*	3,6	140	33	180	42	27
BMN2036*	BMN2036*	3,6	200	52,5	180	58	37
BMN2936*	BMN2936*	3,6	300	81	180	89	58
BMN3736*	BMN3736*	3,6	370	105	180	411	72
BMN1248*	BMN1248*	4,6	120	24	220	50	31
BMN1648*	BMN1648*	4,6	160	36	220	61	39
BMN1948*	BMN1948*	4,8	188	46	220	75	47
BMN2048*	BMN2048*	4,8	200	50	220	76	49
BMN2548*	BMN2548*	4,8	250	65	220	103	65
BMN3048*	BMN3048*	4,8	300	81	220	120	77
BMN3748*	BMN3748*	4,8	370	103,5	220	152	96
BMN3948*	BMN3948*	4,8	390	110	220	167	105
BMN4348*	BMN4348*	4,8	430	122,5	220	191	120
BMN5348	BMN5348	4,8	530	160	220	244	152
BMN1576	BMN1576	7,6	150	24	550	131	85
BMN2076	BMN2076	7,6	200	51	550	169	100
BMN2976*	BMN2976*	7,6	300	83	550	230	146
BMN3776*	BMN3776*	7,6	370	103,5	550	274	175
BMN4576	BMN4576	7,6	450	130,5	550	338	218
BMN5476	BMN5476	7,6	540	159	550	453	296
BMN7576	BMN7576	7,6	750	226	550	640	414
BMN4390	BMN4390	9	430	130,5	800	453	292
BMN5390	BMN5390	8,8	550	163,5	800	532	350
BMN7190	BMN7190	8,8	710	195	800	735	495
BMN7890	BMN7890	8,8	780	235,5	800	809	537
BMN8190	BMN8190	9	810	245	800	858	559
BMN1090	BMN1090	9	1020	295	800	1090	698
BMN1290	BMN1290	9	1220	375,5	800	1440	943
BMN1590	BMN1590	9	1530	460	800	1840	1164

BMBX

Stahovací pásy, detekovatelné, modré

Materiál: polyamid (PA 6.6) + kovový prášek
 Barva: modrá
 Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C
 Min. instalační teplota: -10 °C
 Odolnost vůči chemickým látkám:
 Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.
 Omezená odolnost vůči kyselinám.
 Není odolný vůči fenolům.
 Ref. normy: EN 62275:2015-02
 Balení 100 ks



S – šířka pásky
 D – délka pásky
 Ø – maximální průměr svazku
 N – minimální trhací síla

Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMBX1025	BMBX1025	2,5	100	20,5	80	37	24
BMBX1536	BMBX1536	3,6	150	36	180	87	59
BMBX2036	BMBX2036	3,6	200	52,5	180	118	81
BMBX2048	BMBX2048	4,8	200	49,5	230	151	97
BMBX3048	BMBX3048	4,8	300	81	230	235	152
BMBX3848	BMBX3848	4,8	380	106,7	230	319	207
BMBX3876	BMBX3876	7,6	380	106,7	540	578	377

BMBV

CE

Stahovací pásky se suchým zipem, bílé

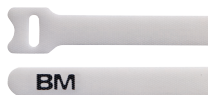
Materiál: Polyethylen-polyamid (PE-PA)

Pracovní teplota: od -20 °C do +60 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Pásky rozezpínatelné tahem, s integrovanou sponou, ideální pro strukturované kabeláže, optické kabely, telekomunikační kabely.

Balení 10 ks



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMBV2312	BMBV2312	12,7	229	55	98	74
BMBV2319	BMBV2319	19	229	55	440	97

BMBR

CE

Stahovací pásky pro opakované použití

Materiál: polyamid (PA 6.6)

Barva: přírodní

Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Odolnost vůči chemickým látkám:

Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.

Omezená odolnost vůči kyselinám.

Není odolný vůči fenolům.

Ref. normy: EN 62275:2015-02

Balení 100 ks



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N	MO cena Kč	cena Kč	
BMBR1576	BMBR1576	7,6	150	40	230	446	85
BMBR2076	BMBR2076	7,6	200	55	230	451	98
BMBR3076	BMBR3076	7,6	300	82	230	269	138

BMBH

CE

Stahovací pásky s oky

Materiál: polyamid (PA 6.6)

Barva: přírodní

Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Odolnost vůči chemickým látkám:

Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.

Omezená odolnost vůči kyselinám.

Není odolný vůči fenolům.

Ref. normy: EN 62275:2015-02

Balení 100 ks



Pol.	S mm	D mm	Upevňovací díрка Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMBH1125	BMBH1125	2,5	110	3,0	32	24
BMBH2048	BMBH2048	4,8	200	4,8	89	61
BMBH3076	BMBH3076	7,6	305	6,1	130	87

BMBT

CE

Stahovací pásky s popisnými štítky

Materiál: polyamid (PA 6.6)

Barva: přírodní

Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Odolnost vůči chemickým látkám:

Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.

Omezená odolnost vůči kyselinám.

Není odolný vůči fenolům.

Ref. normy: EN 62275:2015-02

Balení 100 ks



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	Rozměry štítku mm	Štítek	MO cena Kč	cena Kč	
BMBT21025	BMBT21025	2,5	100	22	25,4x8	poprzeczna	41	27
BMBT22025	BMBT22025	2,5	200	53,5	25,4x8	poprzeczna	63	50
BMBT12248	BMBT12248	4,8	190	51	13x27	wzdlužna	98	65
BMBT11125	BMBT11125	2,5	110	22	20x9	zewnětrzna	50	38

BMNV

CE

Stahovací pásky se suchým zipem, černé

Materiál: Polyethylen-polyamid (PE-PA)

Pracovní teplota: od -20 °C do +60 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Pásky rozezpínatelné tahem, s integrovanou sponou, ideální pro strukturované kabeláže, optické kabely, telekomunikační kabely.

Balení 10 ks



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMNV2312	BMNV2312	12,7	229	55	447	103

BMBP

CE

Stahovací pásky s přichytkou

Materiál: polyamid (PA 6.6)

Barva: přírodní

Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Odolnost vůči chemickým látkám:

Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.

Omezená odolnost vůči kyselinám.

Není odolný vůči fenolům.

Ref. normy: EN 62275:2015-02

Balení 100 ks



Pol.	S mm	D mm	Upevňovací díрка Ø mm	MO cena Kč	cena Kč	
BMBP1536	BMBP1536	3,6	155	6	80	54
BMBP2048	BMBP2048	4,8	200	8	148	100

BMN

CE

Stahovací pásky s dvojitým zapínáním

Materiál: polyamid (PA 6.6) + saze

Barva: černá

Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C

Min. instalační teplota: -10 °C

Odolnost vůči chemickým látkám:

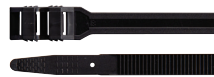
Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým rozpouštědlům.

Omezená odolnost vůči kyselinám.

Není odolný vůči fenolům.

Ref. normy: EN 62275:2015-02

Balení 100 ks P



Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N	MO cena Kč	cena Kč	
BMN2690	BMN2690	9	265	62	540	441	309
BMN3690	BMN3690	9	360	93	540	363	247

BMS

CE

Stahovací pásy z nerezové oceli, přírodní

Materiál – pásy s polyesterovým povlakem, přírodní barva
 Blokovací mechanismus – kulička
 Úroveň samohasení – nehořlavý
 Odolnost vůči UV záření – vynikající
 Odolnost vůči chemickým látkám – vynikající
 Teplota použití – od -60 °C do +300 °C
 Minimální instalační teplota – -60 °C
 V souladu s normou EN 62275:2015-02
 Klasifikace: Typ 1 (EN), Typ 21 (UL)
 Balení 100 ks
 FILENO E223175



S – šířka pásy
 D – délka pásy
 Ø – maximální průměr svazku
 N – minimální tržná síla

Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N	MO cena Kč	cena Kč
BMS1345	4.6	125	38.0	890	349	260
BMS2045	4.6	200	61.9	890	348	284
BMS3045	4.6	290	90.6	890	505	338
BMS3745	4.6	360	112.8	890	578	385
BMS5245	4.6	520	163.8	890	747	495
BMS6845	4.6	680	214.8	890	870	578
BMS8445	4.6	840	265.7	890	1047	674
BMS2079	7.9	200	61.9	1500	662	463
BMS3079	7.9	300	90.6	1500	858	578
BMS3779	7.9	360	112.8	1500	956	637
BMS5079	7.9	520	163.8	1500	1164	772
BMS6879	7.9	680	214.8	1500	1420	943
BMS8479	7.9	840	265.7	1500	1735	956

BMSC

CE

Stahovací pásy z nerezové oceli, černé

Materiál – černé pásy s polyesterovým povlakem
 Blokovací mechanismus – kulička
 Úroveň samohasení – nehořlavý
 Odolnost vůči UV záření – vynikající
 Odolnost vůči chemickým látkám – vynikající
 Teplota použití – od -60 °C do +300 °C
 Minimální instalační teplota – -60 °C
 V souladu s normou EN 62275:2015-02
 Klasifikace: Typ 1 (EN), Typ 21 (UL)
 Balení 100 ks
 FILENO E223175



S – šířka pásy
 D – délka pásy
 Ø – maximální průměr svazku
 N – minimální tržná síla

Pol.	S mm	D mm	Ø mm	N	MO cena Kč	cena Kč
BMSC1345	4.6	125	38.0	450	442	274
BMSC2045	4.6	200	61.9	450	500	333
BMSC3045	4.6	290	90.6	450	640	404
BMSC3745	4.6	360	112.8	450	723	475
BMSC5245	4.6	520	163.8	450	934	698
BMSC6845	4.6	680	214.8	450	1176	882
BMSC8445	4.6	840	265.7	450	1438	1041
BMSC2079	7.9	200	61.9	800	809	532
BMSC3079	7.9	300	90.6	800	980	649
BMSC3779	7.9	360	112.8	800	1127	747
BMSC5079	7.9	520	163.8	800	1460	1090
BMSC6879	7.9	680	214.8	800	1775	1325
BMSC8479	7.9	840	265.7	800	2120	1570

BMGBS

CE

Smršťovací trubky, v krabici

Typ – jedna vrstva
 Stupeň smršťitelnosti – 2:1
 Materiál – polyethylen
 Teplota použití: -55 °C max. 125 °C
 Teplota smršťování – od +70 °C do +110 °C
 VRMS maximální – 600 V
 Úroveň samohasení – zpomalovač hoření
 Rozsah použití – účinná a ekonomická izolace a ochrana spojů a koncovek v různých oblastech, mimo jiné v elektronice, automobilovém průmyslu, železniční dopravě, lodním průmyslu.
 Široký výběr barev usnadňuje identifikaci kabelů FILENO E245489



Nabízíme také smršťovací bužírky na cívkách a v délce 1 m.

Pol.	Barva	D1 mm	D2 mm	S1 mm	Di. m	MO cena Kč	cena Kč
BMGBS016MNE	černá	2,0±0,3	0,85	0,36±0,10	12	454	111
BMGBS016MRO	červená	2,0±0,3	0,85	0,36±0,10	12	454	114
BMGBS016MBL	modrá	2,0±0,3	0,85	0,36±0,10	12	454	114
BMGBS024MNE	černá	3,0±0,3	1,25	0,40±0,10	11	462	116
BMGBS024MRO	červená	3,0±0,3	1,25	0,40±0,10	11	467	123
BMGBS024MBL	modrá	3,0±0,3	1,25	0,40±0,10	11	467	123
BMGBS032MNE	černá	3,5±0,4	1,5	0,40±0,10	11	468	121
BMGBS032MRO	červená	3,5±0,4	1,5	0,40±0,10	11	470	124
BMGBS032MBL	modrá	3,5±0,4	1,5	0,40±0,10	11	470	124
BMGBS032MGV	žlutozelená	3,5±0,4	1,5	0,40±0,10	11	202	147
BMGBS048MNE	černá	5,5±0,4	2,5	0,55±0,10	10	484	141
BMGBS048MRO	červená	5,5±0,4	2,5	0,55±0,10	10	492	141
BMGBS048MBL	modrá	5,5±0,4	2,5	0,55±0,10	10	492	141
BMGBS048MGV	žlutozelená	5,5±0,4	2,5	0,55±0,10	10	222	162
BMGBS064MNE	černá	6,5±0,4	3	0,55±0,10	9	485	136
BMGBS064MRO	červená	6,5±0,4	3	0,55±0,10	9	494	140
BMGBS064MBL	modrá	6,5±0,4	3	0,55±0,10	9	494	140
BMGBS064MGV	žlutozelená	6,5±0,4	3	0,55±0,10	9	224	162
BMGBS095MNE	černá	9,5±0,5	4,5	0,60±0,10	7	480	131
BMGBS095MRO	červená	9,5±0,5	4,5	0,60±0,10	7	485	136
BMGBS095MBL	modrá	9,5±0,5	4,5	0,60±0,10	7	485	136
BMGBS095MGV	žlutozelená	9,5±0,5	4,5	0,60±0,10	7	230	167
BMGBS127MNE	černá	13,5±0,5	6,5	0,65±0,10	6	490	138
BMGBS127MRO	červená	13,5±0,5	6,5	0,65±0,10	6	497	143
BMGBS127MBL	modrá	13,5±0,5	6,5	0,65±0,10	6	497	143
BMGBS127MGV	žlutozelená	13,5±0,5	6,5	0,65±0,10	6	270	197
BMGBS190MNE	černá	21,0±0,5	10	0,75±0,15	5	260	187
BMGBS190MRO	červená	21,0±0,5	10	0,75±0,15	5	274	196
BMGBS190MBL	modrá	21,0±0,5	10	0,75±0,15	5	274	196
BMGBS190MGV	žlutozelená	21,0±0,5	10	0,75±0,15	5	348	255
BMGBS254MNE	černá	26,0±0,5	12,5	0,90±0,15	3,5	265	190
BMGBS254MRO	červená	26,0±0,5	12,5	0,90±0,15	3,5	282	200
BMGBS254MBL	modrá	26,0±0,5	12,5	0,90±0,15	3,5	282	200
BMGBS254MGV	žlutozelená	26,0±0,5	12,5	0,90±0,15	3,5	360	260

BMB



Obousměrné příchytky stahovacích pásek, přírodní

Obousměrné příchytky stahovacích pásek
 Materiál: polyamid (PA 6.6)
 Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C
 Min. instalační teplota: -10 °C
 Odolnost vůči chemickým látkám:
 Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým roztokům.
 Omezená odolnost vůči kyselinám.
 Není odolný vůči fenolům.
 Balení 100 ks



Pol.	pro pásky šířka mm	Rozměry mm	Výška mm	Typ upevnění	MO cena Kč	cena Kč	
BMB0901	BMB0901	3,6	19x19	5,4	samolepicí	83	57
BMB0902	BMB0902	4,8	28x28	7	samolepicí	152	100
BMB0903	BMB0903	4,8	28x28	5,8	na šroub	97	65

BMN



Obousměrné příchytky stahovacích pásek, černé

Obousměrné příchytky stahovacích pásek
 Materiál: polyamid (PA 6.6)
 Pracovní teplota: od -40 °C do +85 °C
 Min. instalační teplota: -10 °C
 Odolnost vůči chemickým látkám:
 Dobrá odolnost vůči zásadám, olejům, mazivům, chlorovým roztokům.
 Omezená odolnost vůči kyselinám.
 Není odolný vůči fenolům.
 Balení 100 ks



Pol.	pro pásky šířka mm	Rozměry mm	Výška mm	Typ upevnění	MO cena Kč	cena Kč	
BMN0901	BMN0901	3,6	19x19	5,4	samolepicí	83	57
BMN0902	BMN0902	4,8	28x28	7	samolepicí	152	100
BMN0903	BMN0903	4,8	28x28	5,8	na šroub	97	65



Bity jsou baleny v pevných sáčcích se šňůrkou, které lze zavěsit na háček.

BM00110S1

Rychlospojka pro propíchnutí izolace, červená, 0,25-1 mm², pro lankové kabely, polypropylen



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00110S1	25	45	33

BM00210S1

Rychlospojka pro propíchnutí izolace, modrá, 1,25-2,5 mm², pro lankové kabely, polypropylen



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00210S1	25	45	33

BM00310S

Rychlospojka pro propíchnutí izolace, žlutá, 4-6 mm², pro lankové kabely, polypropylen



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00310S	25	80	56

BM01290S

Neizolovaný konektor faston samice, 2,5-6,3/0,8; rozsah 1-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM01290S	25	42	29

BM01280S

Neizolovaný konektor faston samec, 2,5-6,3/0,8; rozsah 1-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM01280S	25	36	26

BM01295S

90° neizolovaný konektor faston samice, 2,5-6,3/0,8; rozsah 1-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM01295S	25	58	41

BM00191S

Plně izolovaný konektor faston samice s antivibrační izolující bužirkou, 1,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 0,25-1,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00191S	25	73	52

BM00190S2

Izolovaný konektor faston samice s antivibrační izolující bužirkou, 1,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 0,25-1,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00190S2	25	66	49

BM00180S2

Izolovaný konektor faston samec s antivibrační izolující bužirkou, 1,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 0,25-1,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00180S2	25	63	45

BM00291S

Plně izolovaný konektor faston samice s antivibrační izolující bužirkou, 2,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00291S	25	75	75

BM00290S2

Izolovaný konektor faston samice s antivibrační izolující bužirkou, 2,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00290S2	25	66	42

BM00298

Rozdvojený izolovaný konektor faston s antivibrační izolující bužirkou, 2,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00298	50	160	111

BM00280S

Izolovaný konektor faston samice s antivibrační izolující bužirkou, 2,5-6,3/0,8; PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00280S	25	57	41

BM80295

90° izolovaný konektor faston samice, 2,5-6,3/0,8; rozsah 1,5-2,5 mm², nylon 105 °C



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM80295	100	267	179

BM00131S1

Izolované zakončovací očko, 1,5/6; Ø6 mm, PVC, rozsah 0,25-1,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00131S1	25	54	36

BM00225S2

Izolované zakončovací očko, 2,5/5; Ø5 mm, PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00225S2	25	55	37

BM00231S2

Izolované zakončovací očko, 2,5/6; Ø6 mm, PVC, rozsah 1,5-2,5 mm²



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00231S2	25	56	38

BM90160S

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 0,5-1,5 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM90160S	25	175	123

BM90260S

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 1,5-2,5 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM90260S	25	196	140

BM90360S

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 4-6 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM90360S	25	265	186

BM00160S1

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 0,25-1,5 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00160S1	25	42	31

BM00260S

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 5-2,5 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00260S	25	69	50

BM00360S1

Spojovací konektor na lanko kabelu s teplem smrštěnou bužirkou, 4-6 mm², pro krimpování



Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
BM00360S1	25	403	74

BMESC1920NE

Elektroizolační páska černá

- Odolná vůči: povětrnostním vlivům, olejům, kyselinám a zásadám, žíravým chemikáliím
- Nehořlavá
- Materiál: Polyvinylchlorid PVC
- Tloušťka: 0,18 mm
- Teplota použití: od 0 °C do 80 °C
- Přilnavost na ocel: 2,2 N/cm
- Přilnavost k podkladu: 2,2 N/cm
- Odolnost proti přetržení: 28 N/cm
- Prodloužení do přetržení: 200 %
- Elektrická odolnost: 7 kV



Pol.	šířka mm	délka v metrech	MO cena Kč	cena Kč
BMESC1920NE	19	20	43	35

BMETA1920NE

Elektroizolační páska černá

- Odolná vůči: povětrnostním vlivům, olejům, kyselinám a zásadám, žíravým chemikáliím
- Nehořlavá
- Materiál: Polyvinylchlorid PVC
- Tloušťka: 0,18 mm
- Pracovní teplota: od -18 °C do 105 °C
- Přilnavost na ocel: 3,1 N/cm
- Přilnavost k podkladu: 2,7 N/cm
- Odolnost proti přetržení: 35 N/cm
- Prodloužení do přetržení: 300 %
- Elektrická odolnost: 10 kV
- V souladu s: ASTM-D-1000, UL510



Pol.	šířka mm	délka v metrech	MO cena Kč	cena Kč
BMETA1920NE	19	20	426	93

BMEAB1909NE

Samovulkanizační páska, černá

- Odolná vůči: vlhkosti, stárnutí, UV záření, ozonu, korozi, povětrnostním vlivům, chemickým látkám
- Materiál: ethylenový propylenový kaučuk EPR
- Tloušťka: 0,76 mm
- Teplota použití: od -400 °C do +900 °C
- Krátkodobé přetržení: 1300C
- Prodloužení do přetržení: 750 %
- Elektrická odolnost: 22,5 kV, 29,5 kV/mm
- Odolnost proti přetržení: 2,4 N/mm2
- V souladu s: ASTM-D-4325



Pol.	šířka mm	délka v metrech	MO cena Kč	cena Kč
BMEAB1909NE	19	9	296	218

BMESB

Elektroizolační pásky

- Odolné vůči: povětrnostním vlivům, olejům, kyselinám a zásadám, žíravým chemikáliím
- Nehořlavá
- Materiál: Polyvinylchlorid PVC
- Tloušťka: 0,15 mm
- Teplota použití: od 0 °C do 90 °C
- Přilnavost na ocel: 2,2 N/cm
- Přilnavost k podkladu: 2,0 N/cm
- Odolnost proti přetržení: 28 N/cm
- Prodloužení do přetržení: 200 %
- Elektrická odolnost: 45 kV/mm
- V souladu s: IEC 60454-2
- Hodnocení: IEC EN 606454-3-1-5/F-PVCP/90

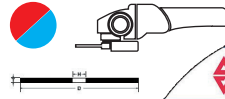


Pol.	barva	šířka mm	délka m.	MO cena Kč	cena Kč
BMESB1510BI	bílá	15	10	46	12
BMESB1510BL	modrá	15	10	46	12
BMESB1510GI	žlutá	15	10	46	12
BMESB1510GR	šedá	15	10	46	12
BMESB1510NE	černá	15	10	46	12
BMESB1510MA	hnědá	15	10	46	12
BMESB1510RO	červená	15	10	46	12
BMESB1510VE	zelená	15	10	46	12
BMESB1510GV	zelenožlutá	15	10	46	12
BMESB1525BI	bílá	15	25	36	26
BMESB1525BL	modrá	15	25	36	26
BMESB1525GI	žlutá	15	25	36	26
BMESB1525GR	šedá	15	25	36	26
BMESB1525NE	černá	15	25	36	26
BMESB1525MA	hnědá	15	25	36	26
BMESB1525RO	červená	15	25	36	26
BMESB1525VE	zelená	15	25	36	26
BMESB1525GV	zelenožlutá	15	25	36	26
BMESB1925BI	bílá	19	25	44	31
BMESB1925BL	modrá	19	25	44	31
BMESB1925GI	žlutá	19	25	44	31
BMESB1925GR	šedá	19	25	44	31
BMESB1925NE	černá	19	25	44	31
BMESB1925MA	hnědá	19	25	44	31
BMESB1925RO	červená	19	25	44	31
BMESB1925VE	zelená	19	25	44	31
BMESB1525GV	zelenožlutá	19	25	44	31
BMESB2525BI	bílá	25	25	50	37
BMESB2525BL	modrá	25	25	50	37
BMESB2525GI	žlutá	25	25	50	37
BMESB2525GR	šedá	25	25	50	37
BMESB2525NE	černá	25	25	50	37
BMESB2525MA	hnědá	25	25	50	37
BMESB2525RO	červená	25	25	50	37
BMESB2525VE	zelená	25	25	50	37
BMESB2525GV	zelenožlutá	25	25	50	37



TWINCUT

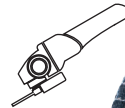
Řezné kotouče na uhlíkové a nerezové oceli, velmi tenké, ploché T41



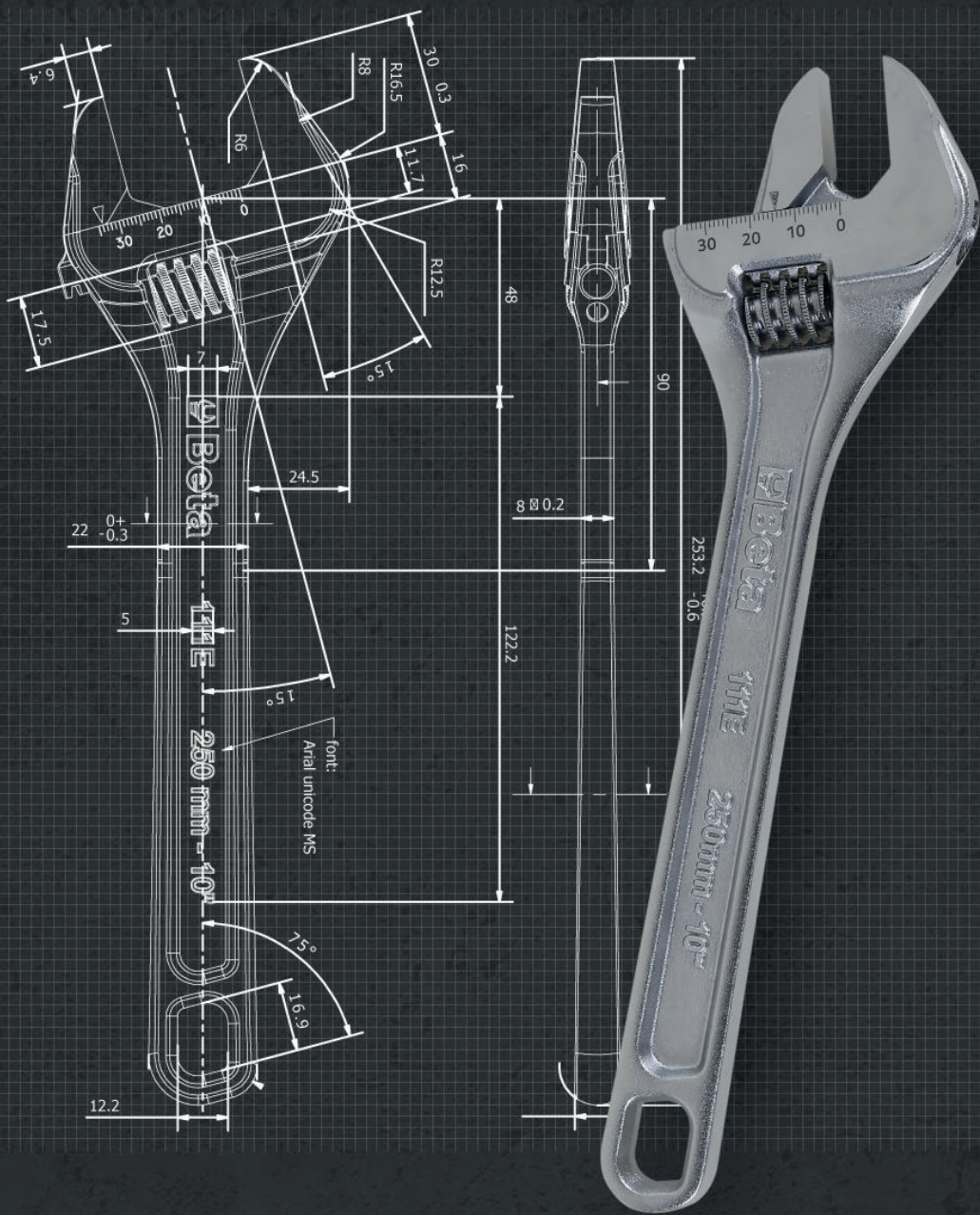
Pol.	Pol.	balení ks	MO cena Kč	cena Kč
AB000300115	000300115	115x1,0x22,2 mm A46Q	50	22 16,35
AB000300125	000300125	125x1,0x22,2 mm A46Q	50	25 18,70
AB000300230	000300230	230x2,0x22,2 mm A36Q	25	79 53

SILVER

Lamelové kotouče se zirkonovým zrnem, pro nerezové oceli, uhlíkové oceli a neželezné kovy, talíř zesílený skelným vláknem, kuželový profil



Pol.	Pol.	MO cena Kč	cena Kč
AB001020104	001020104	125x22 mm, Z40	6+ 49
AB001020106	001020106	125x22 mm, Z60	6+ 49
AB001020108	001020108	125x22 mm, Z80	6+ 49
AB001020112	001020112	125x22 mm, Z120	6+ 49



Přesnost projektu. Síla v akci.

 **Beta**