

SPECIÁLNÍ MĚŘICÍ PÁSKY

Měřicí pásky pro vnější obvod a průměr CJU – Schwenk

Provedení: dolní stupnice pro měření obvodu, horní stupnice pro měření průměru.
Nonius 0,1 mm; přesnost dle DIN 866/B. Šířka 16 mm; tloušťka 0,2 mm.



CJU

Obvod (mm)	Průměr (mm)	Typ	Obj. číslo ocel	Obj. číslo nerez	Obj. číslo černý
69 - 950	20 - 300	CJU 950	620 0001	620 00027	620 00200
940 - 2200	300 - 700	CJU 2200	620 0002	620 00028	620 00201
2190 - 3460	700 - 1100	CJU 3460	620 0003	620 00029	620 00202
3450 - 4720	1100 - 1500	CJU 4720	620 0004	620 00030	620 00203
4710 - 5980	1500 - 1900	CJU 5980	620 0005	620 00031	620 00204
5970 - 7230	1900 - 2300	CJU 7230	620 0006	620 00032	620 00205
7220 - 8500	2300 - 2700	CJU 8500	620 0007	620 00033	620 00206
8490 - 9760	2700 - 3100	CJU 9760	620 0008	620 00034	620 00207
9730 - 11010	3100 - 3500	CJU 11010	620 0009	620 00035	620 00208

Na poptávku: nonius 0,05 mm, šířky 6 / 35 / 60 mm, obvod až 23550 mm.

Provedení: v palcích.

Obvod (inch)	Průměr (inch)	Typ	Obj. číslo ocel	Obj. číslo nerez
2 - 38	0,7 - 12,0	CJU 38	620 00010	620 00036
37 - 87	11,8 - 27,7	CJU 87	620 00011	620 00037

Měřicí pásky pro vnější průměr C – Schwenk

Provedení:

- vzdálenost rysek 1 mm
- nonius 0,05 mm
- šířka 12 mm

Černý povlak - pro lepší čitelnost.

Průměr (mm)	Typ	Obj. číslo nerez	Obj. číslo černý
15 - 115	C 115	621 00063	621 00110
100 - 230	C 230	621 00064	621 00111
200 - 330	C 330	621 00065	621 00112
300 - 620	C 620	621 00073	621 00116



C



6011



6001



6001-0.1



6002



6002-0.1



6003

Měřicí pásky pro vnější průměr – BA-METROLOGIE

Vhodné pro měření tenkostěnných výrobků, plastových a gumových hadic.

- materiál: ocel

- tloušťka: 0,1 mm

Provedení bez nonia

Průměr (mm)	Šířka pásky A / B (mm)	Obj. číslo odečet 0,5mm	Obj. číslo odečet 0,1 mm
2,5 - 20			6011
5 - 35	14 / 5	6001	6001-0.1
10 - 115	18 / 8	6002	6002-0.1

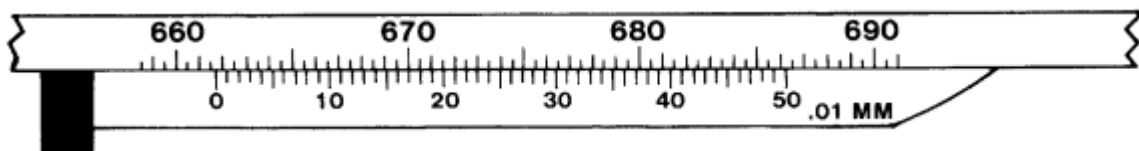
Provedení s noniem

Průměr (mm)	Šířka pásky A / B (mm)	Obj. číslo nonius 0,1 mm
15 - 115	18 / 8	6003

Jiná provedení na poptávku.



Měřicí pásky pro měření vnějšího průměru – Pi TAPE



Provedení:

- pružinová ocel
- odečítání 0,01 mm / 0,001"
- přesnost $\pm 0,03$ mm / $\pm 0,001$ " (pro standard)
- šířka složeného pásku: **standardní 12,7 mm**
- tloušťka 0,25 mm

METRICKÉ	průměr (mm)
28 - 200	1200 - 1500
28 - 300	1500 - 1800
50 - 600	1800 - 2100
300 - 600	2100 - 2400
300 - 900	2400 - 2700
600 - 900	2700 - 3000
600 - 1200	3000 - 3300
900 - 1200	3300 - 3600

PALCOVÉ	průměr (inch)
0.75 - 7	48 - 60
2 - 12	60 - 72
2 - 24	72 - 84
12 - 24	84 - 96
12 - 36	96 - 108
24 - 36	108 - 120
24 - 48	120 - 132
36 - 48	132 - 144

Nestandardní provedení na poptávku:

- šířka složeného pásku: 6,35 (pouze inch) / 9,53 / 19,05 / 25,4 mm
- nerez ocel / modrá ocel s bílými linkami a čísly / bílá ocel s černými linkami a čísly
- pásky pro měření vnitřního průměru s přímým odečtem

Měřidlo pro vnitřní a vnější průměr Novometer

- měřidlo s měřicím páskem pro měření vnitřních / vnějších průměrů
- odečítání: analog nonius 0,1 mm / digitální 0,01 mm



Novometer analog



Novometer digital

měřicí rozsah (mm)	vnitřní		vnější	
	analog	obj. číslo digitální	analog	obj. číslo digitální
14 - 24	624 00017	624 00088		
22 - 40	624 00018	624 00089	624 00008	624 00220
35 - 60	624 00019	624 00090	624 00009	624 00221
55 - 100	624 00020	624 00091	624 00010	624 00222
95 - 180	624 00021	624 00092	624 00011	624 00223
170 - 255	624 00022	624 00211	624 00012	624 00224
245 - 330	624 00070	624 00212	624 00013	624 00225

Měřicí pásky pro vnitřní obvod a průměr IUB – Schwenk

Provedení: stupnice pro měření vnitřních obvodů a průměrů, rytá laserem, dělení stupnice 1 mm, nonius s dělením 0,1 mm



623 000..

Obvod (mm)	Průměr (mm)	typ	Obj. číslo
720 - 1550	230 - 490	IUB 1550	623 00012
940 - 2200	300 - 700	IUB 2200	623 00013
2190 - 3460	700 - 1100	IUB 3460	623 00014
3450 - 4720	1100 - 1500	IUB 4720	623 00015
4710 - 5980	1500 - 1900	IUB 5980	623 00071
5970 - 7230	1900 - 2300	IUB 7230	623 00086
7220 - 8500	2300 - 2700	IUB 8500	623 00087

Příslušenství: **Rozpěrka pro pásky IUB** - pro všechny velikosti pásku, obj. číslo **623 00016** (není součástí dodávky pásku – nutno objednat zvlášť)

Měřicí pásky pro měření velkých rozměrů CJL – Schwenk

Měřicí pásek je opatřen převlečným dílem s noniem, který umožňuje odečítání v 0,1 mm. Pomocí dorazů na převlečeném dílu a pásku je možno měřidlo přiložit k hranám měřených dílů.



622 0007.

CJL

Typ	Měř. rozsah (mm)	Objednací číslo
CJL 950	50 - 960	622 00076
CJL 2200	900 - 2200	622 00077
CJL 3500	2200 - 3500	622 00078
CJL 4800	3400 - 4800	622 00079
CJL 6000	4700 - 6000	622 00080