

Posuvná měřítka s noniem

Série 530

Standardní provedení posuvných měříték s noniem, které nabízí následující výhody:

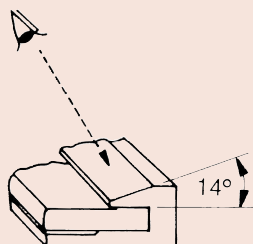
- Hlavní stupnice a nonius matně chromovány, čímž je dosaženo vyšší životnosti.
- Vyvýšené vodící drážky.

Technické parametry

Dodává se V pouzdře

Volitelné příslušenství

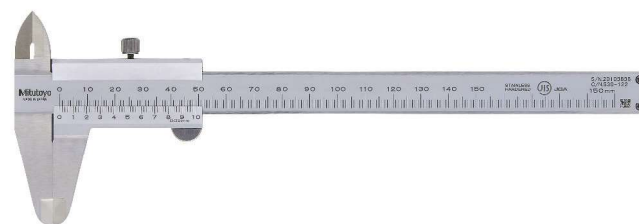
| Obj. č. | Popis |
|-----------|--|
| 050083-10 | Hloubkoměrný můstek pro posuvná měřítka, šířka 75mm, pro rozsah měření 100, 150, 200mm |
| 050084-10 | Hloubkoměrný můstek pro posuvná měřítka, 100 mm pro rozsah měření 100, 150, 200mm |
| 050085-10 | Hloubkoměrný můstek pro posuvná měřítka, šířka 125mm, pro rozsah měření 300mm |



Snadné odečítání na noniové stupnici s úhlem 14°

| Metr. ISO-Gew | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|
| Nenn est. extr. φ mm | Stg. Passo Pas mm | Kern fond int. nucleo φ mm | Bohr trap mecha broca φ mm |
| 3 | 0,5 | 2,46 | 2,5 |
| 4 | 0,7 | 3,24 | 3,3 |
| 5 | 0,8 | 4,13 | 4,2 |
| 6 | 1 | 4,92 | 5 |
| 8 | 1,25 | 6,65 | 6,8 |
| 10 | 1,5 | 8,38 | 8,5 |
| 12 | 1,75 | 10,11 | 10,2 |
| 16 | 2 | 13,84 | 14 |
| 20 | 2,5 | 17,29 | 17,5 |
| Whitworth | | | |
| φ in. | Gg/in. | φ mm | φ mm |
| 1/4 | 20 | 4,72 | 5,0 |
| 5/16 | 18 | 6,13 | 6,4 |
| 3/8 | 16 | 7,49 | 7,7 |
| 1/2 | 12 | 9,99 | 10,25 |
| 5/8 | 11 | 12,92 | 13,25 |
| 3/4 | 10 | 15,8 | 16,25 |
| 7/8 | 9 | 18,61 | 19 |
| 1 | 8 | 21,34 | 21,75 |
| 101995 | | | |

Pouze 530-316



530-122

Metrické

Metrické

| Obj. č. | Roz. měř. [mm] | Děl. stup. | Hloubkoměr | Max. povolená chyba E MPE | Max. povolená chyba S MPE | Hmot. [g] | L [mm] | a [mm] | b [mm] | c [mm] | d [mm] |
|---------|----------------|------------|------------|---------------------------|---------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 530-122 | 0 - 150 | 0,02 mm | Plochý | ±0,03 mm | ±0,05 mm | 143 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-123 | 0 - 200 | 0,02 mm | Plochý | ±0,03 mm | ±0,05 mm | 180 | 288 | 50 | 24,5 | 20,5 | 16 |
| 530-124 | 0 - 300 | 0,02 mm | Plochý | ±0,04 mm | ±0,06 mm | 355 | 404 | 64 | 27,5 | 22 | 20 |
| 530-100 | 0 - 100 | 0,05 mm | Ø 1,9 mm | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 128 | 182 | 40 | 21,5 | 17 | 16 |
| 530-102 | 0 - 150 | 0,05 mm | Ø 1,9 mm | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 144 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-101 | 0 - 150 | 0,05 mm | Plochý | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 143 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-108 | 0 - 200 | 0,05 mm | Plochý | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 180 | 288 | 50 | 24,5 | 20,5 | 16 |
| 530-109 | 0 - 300 | 0,05 mm | Plochý | ±0,08 mm | ±0,1 mm | 355 | 404 | 64 | 27,5 | 22 | 20 |
| 530-501 | 0 - 600 | 0,05 mm | bez | ±0,1 mm | ±0,12 mm | 1300 | 780 | 90 | 47 | 38 | 25 |
| 530-502 | 0 - 1000 | 0,05 mm | bez | ±0,15 mm | ±0,17 mm | 3300 | 1240 | 130 | 60 | 50 | 32 |

Metrické/Palcové

Metrické/Palcové

| Obj. č. | Rozsah měření ["] | Roz. měř. [mm] | Děl. stup. | Hloubkoměr | Max. povolená chyba E MPE | Max. povolená chyba S MPE | Hmot. [g] | L [mm] | a [mm] | b [mm] | c [mm] | d [mm] |
|---------|-------------------|----------------|----------------|------------|---------------------------|---------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 530-312 | 0 - 6 | 0 - 150 | 0,02 mm/0,001" | Plochý | ±0,03 mm | ±0,05 mm | 143 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-118 | 0 - 8 | 0 - 200 | 0,02 mm/0,001" | Plochý | ±0,03 mm | ±0,05 mm | 180 | 288 | 50 | 24,5 | 20,5 | 16 |
| 530-119 | 0 - 12 | 0 - 300 | 0,02 mm/0,001" | Plochý | ±0,04 mm | ±0,06 mm | 355 | 404 | 64 | 27,5 | 22 | 20 |
| 530-104 | 0 - 6 | 0 - 150 | 0,05 mm/1/128" | Plochý | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 143 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-316 | 0 - 6 | 0 - 150 | 0,05 mm/1/128" | Plochý | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 145 | 229 | 40 | 21 | 17 | 16 |
| 530-114 | 0 - 8 | 0 - 200 | 0,05 mm/1/128" | Plochý | ±0,05 mm | ±0,07 mm | 180 | 288 | 50 | 24,5 | 20,5 | 16 |
| 530-115 | 0 - 12 | 0 - 300 | 0,05 mm/1/128" | Plochý | ±0,08 mm | ±0,1 mm | 355 | 404 | 64 | 27,5 | 22 | 20 |

