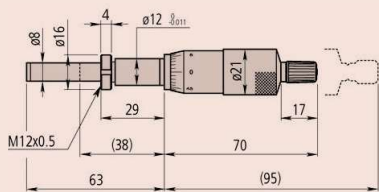


Vestavné mikrometrické hlavice s rozsahem měření 25 mm a 50 mm s průměrem vřetene 8 mm

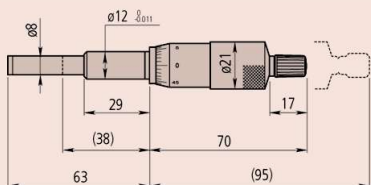
Technické parametry

Měřicí plocha

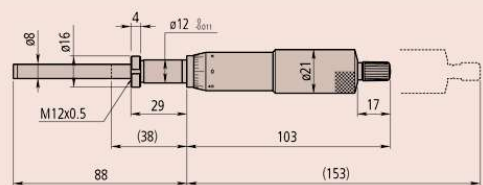
Osazené tvrdokovem



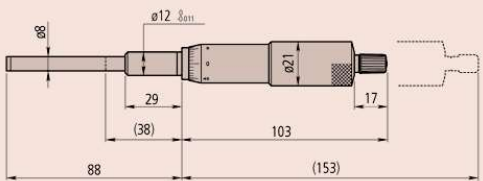
151-223



151-224



151-255



151-256

(): Při zatažení celého vřetene

Série 151 - Středně-velké standardní provedení s průměrem vřetene 8 mm.

Vestavné mikrometrické hlavice, střední velikosti a standardního provedení.

Nabízí následující výhody:

- Průměr vřetene 8 mm.
- Extrémně robustní vestavné mikrometrické hlavice s nebo bez řehťačky.



151-223



151-224



151-255



151-256

Metrické

| Obj. č. | Roz. měř. [mm] | Děl. stup. | Max. povolená chyba J MPE | Měřicí plocha | Stoupání vřetene | Stopka ø | Upínací stopka | Tl. uchyacení upínací matice [mm] | Speciální vlastnost | Hmot. [g] |
|------------|----------------|------------|---------------------------|---------------|------------------|----------|------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------|
| 151-221 | 0 - 25 | 0,001 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 25,5 | Dělení stupnice 0,001 mm | 155 |
| 151-222 | 0 - 25 | 0,001 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | Dělení stupnice 0,001 mm | 150 |
| 151-223 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 25,5 | | 155 |
| 151-224 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | | 150 |
| 151-227-10 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | Bez řehťačky | 150 |
| 151-228-10 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 25,5 | Bez řehťačky | 155 |
| 151-255 | 0 - 50 | 0,01 mm | ±4 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 25,5 | | 250 |
| 151-256 | 0 - 50 | 0,01 mm | ±4 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | | 240 |
| 151-259-10 | 0 - 50 | 0,01 mm | ±4 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 25,5 | Bez řehťačky | 250 |
| 151-260-10 | 0 - 50 | 0,01 mm | ±4 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | Bez řehťačky | 240 |

Metrické

S aretačí vřetene

| Obj. č. | Roz. měř. [mm] | Děl. stup. | Max. povolená chyba J MPE | Měřicí plocha | Stoupání vřetene | Stopka ø | Upínací stopka | Tl. uchyacení upínací matice [mm] | Speciální vlastnost | Hmot. [g] |
|------------|----------------|------------|---------------------------|---------------|------------------|----------|------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------|
| 151-211 | 0 - 25 | 0,001 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 15,5 | Dělení stupnice 0,001 mm | 165 |
| 151-212 | 0 - 25 | 0,001 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | Dělení stupnice 0,001 mm | 160 |
| 151-213 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 15,5 | | 165 |
| 151-214 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | | 160 |
| 151-225-10 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | Jednoduchá | | Bez řehťačky | 165 |
| 151-226-10 | 0 - 25 | 0,01 mm | ±2 µm | Plochá | 0,5 mm | 12 mm | S upínací maticí | 15,5 | Bez řehťačky | 165 |