

# Vestavné mikrometrické hlavice s velkým bubínkem

Technické parametry

Měřicí plocha

Osazené tvrdokovem

## Série 152 - Provedení s velkým bubínkem pro jemný posuv

Vestavné mikrometrické hlavice s velkým bubínkem umožňující jemné dostavění.

Nabízí následující výhody:

- Velký bubínek se stupnicí umožňuje jemné dělení stupnice a velmi snadné otáčení.



152-283



152-332



152-380

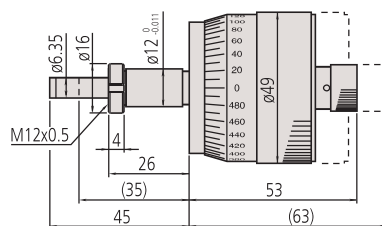
### Metrické

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Dél. stup.	Max. povolená chyba J MPE	Měřicí plocha	Stoupání vřetene [mm]	Stopka ø [mm]	Upínací stopka	TL. uchycení upínací matice [mm]	Hmot. [g]
152-283	0 - 10	0,002 mm	±2 μm	Plochá	0,5	12	S upínací maticí	22,5	190
152-332	0 - 25	0,002 mm	±2 μm	Plochá	0,5	12	Jednoduchá		310

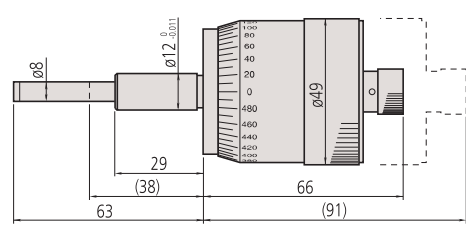
### Metrické

Černá a červená stupnice v obou směrech

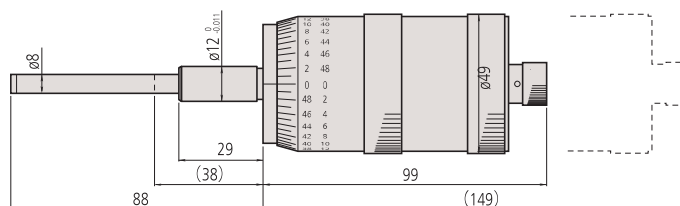
Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Dél. stup.	Max. povolená chyba J MPE	Měřicí plocha	Stoupání vřetene [mm]	Stopka ø [mm]	Upínací stopka	Speciální vlastnost	Hmot. [g]
152-380	0 - 50	0,002 mm	±4 μm	Plochá	0,5	12	Jednoduchá	Obousměrné dělení stupnice	460



152-283



152-332



152-380

( ): Při zatažení celého vřetene