

## MIKROMETRICKÉ HLAVICE

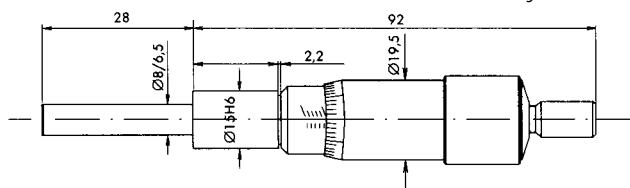
### Hlavice mikrometrické klasické - SOMET



43025401

Provedení:

- dotek SK
- délka upínacího průměru 18,5mm
- vyložení vřetene 28mm



Měř. rozsah (mm)	Odečítání (mm)	Ø vřetene (mm)	Mezní chyba (mm)	Obj. číslo
0-25	0,01	8	0,004	<b>43025401</b>

### Hlavice mikrometrické klasické - HARTIG

DIN 863

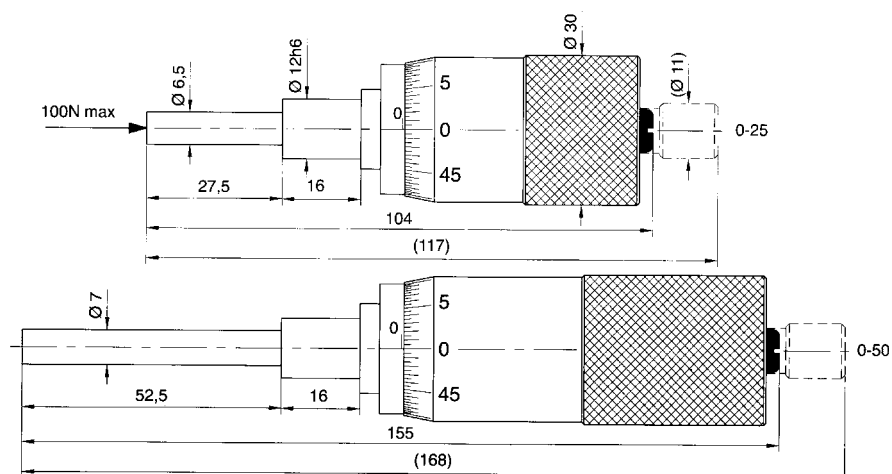


3731/..

Provedení:

- měřicí dotek ocel nebo tvrdokov
- odečítání: u stoupání 0,5 mm **0,005 mm**  
u stoupání 1 mm **0,01 mm**
- Ø měřícího bubínku 30mm
- stupnice na bubínku a pouzdře matně chromována
- upínací prvek 12mmh6

Měř. rozsah (mm)	Max. chyba (µm)	bez řehačky				s řehačkou			
		stoupání 0,5 mm		stoupání 1 mm		stoupání 0,5 mm		stoupání 1 mm	
		ocel	tvrdokov	ocel	tvrdokov	ocel	tvrdokov	ocel	tvrdokov
0 - 25	2	<b>3730/25</b>	<b>3731/25</b>	<b>3735/25</b>	<b>3736/25</b>	<b>3740/25</b>	<b>3741/25</b>	<b>3745/25</b>	<b>3746/25</b>
0 - 50	3	<b>3730/50</b>	<b>3731/50</b>	<b>3735/50</b>	<b>3736/50</b>	<b>3740/50</b>	<b>3741/50</b>	<b>3745/50</b>	<b>3746/50</b>



**Samostatná nabídka standardních mikrometrických měřících hlavice a speciálních hlavice na poptávku.**

## Hlavice mikrometrické digitální - STEINMEYER

Přesnost: dle výrobní normy

Provedení: - **bez řehtačky**

- měřicí dotek tvrdokov,  $\varnothing$  8mm
  - odečítání **0,01/0,001 mm**
  - měřicí síla 5-10 N
  - stoupání mikrošroubu **0,5mm** (na poptávku 1 mm)
  - upínací prvek  $\varnothing$  12 mm (na poptávku závit M12x0,5)
  - výstup na počítač Opto RS 232C
- Funkce:
- 0/On (vypínání, zapínání, nulování)
  - přepínání mm / inch
  - HOLD (podržení naměřené hodnoty)
  - PRESET (přednastavení hodnot)
  - TOL (nastavení tolerančních mezí)



505.0...

**pozitivní** = hodnota na displeji stoupá při zasouvání měřicího doteku do hlavice

Měř. rozsah (mm)	Měřicí plocha - <b>rovinná</b>	Obj. číslo	Měř. rozsah (mm)	Měřicí plocha - <b>kulová</b>	Obj. číslo
0 - 25	pozitivní	<b>705.001.20</b>	0 - 25	pozitivní	<b>705.011.20</b>
0 - 25	negativní	<b>705.002.20</b>	0 - 25	negativní	<b>705.012.20</b>

Standardní dodávka: hlavice

Příslušenství: kabel opto RS 232 obj.č.94-38003.

Řehtačka na poptávku.

## Hlavice mikrometrické digitální Mitutoyo

### série 350

Pro zabudování do strojů a měřicích zařízení

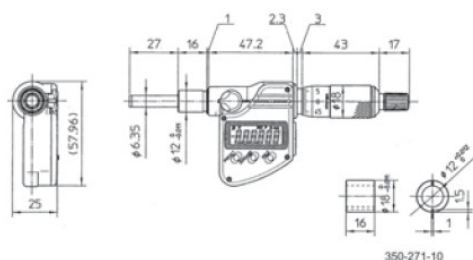
Provedení:

- přesnost dle výrobní normy, stupeň ochrany IP65
- odečítání 0,001 mm
- měřicí dotek  $\varnothing$  6,35 mm, plochy (na poptávku kulové měř. doteky)
- upínací dílek  $\varnothing$  12 mm (na poptávku  $\varnothing$  10 mm nebo s upínací maticí M12)

Funkce: PRESET (přednastavení hodnoty), ZERO/ABS (absolutní a relativní měření), HOLD (podržení naměřené hodnoty), výstup dat



350-271-10



350-271-10

měřicí rozsah (mm)	mezní chyba (mm)	obj. číslo	poznámka
0-25	0,002	<b>350-261-10</b>	otáčivě vřetenem s neotáčivou měř. plochou
0-25	0,002	<b>350-271-10</b>	měřicí plochy tvrdokov

Dodávka bez krabice.

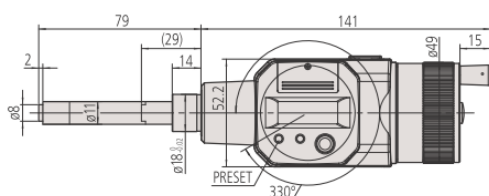
### série 164

Provedení: - měřicí dotek tvrdokov,  $\varnothing$  8mm

- odečítání **0,001 mm**
- upínací prvek 18mm h6
- funkce PRESET, ZERO/ABS
- výstup na počítač
- změna směru měření +/-



164-163



Měř. rozsah (mm)	Mezní chyba ( $\mu$ m)	Obj. číslo
0 - 50	$\pm 3 \mu$ m	<b>164-163</b>

Standardní dodávka: hlavice bez krabice.

Příslušenství:

- signální kabel**, délka 1m
- signální kabel**, délka 2m

obj. číslo  
**959149**  
**959150**