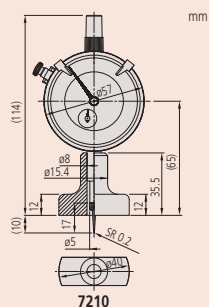
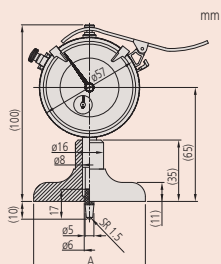


Specifikáció  
Síklapúság

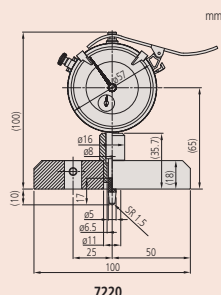
0,001 mm



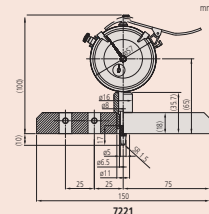
7210



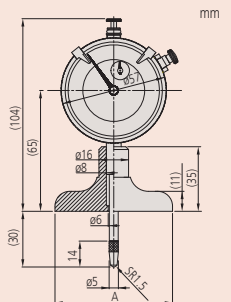
7211 A= 63.5mm  
7212 A= 101.6mm



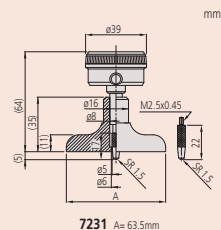
7220



7221



7213 A= 63.5mm  
7214 A= 101.6mm



7231 A= 63.5mm

# Órás mélységmérő

## Sorozat 7

A mélységmérő hidas mérőóra jellemzői:

- Derékszögű talp
- Edzett, finomkőszőrült és leppelt talp (referencia) felület



7211



7214



7231

### Metrikus

1.162 vízszintes mérőórával

No.	Tartomány [mm]	Pontos-ság	Elmozdulás [mm]	Talp síklapúság [μm]	Mérőerő [N]	Talpméret [mm]	Tapintó	Hosszabbítók	Tömeg [g]
7231	0 - 200	±15 μm	5	5	≤ 1,4	63,5 x 16	Gömb R=1,5mm	10, 20, 30, 30, 100 mm	200

### Metrikus

2.9025B mérőórával

No.	Tartomány [mm]	Pontos-ság	Elmozdulás [mm]	Talp síklapúság [μm]	Mérőerő [N]	Talpméret [mm]	Tapintó	Hosszabbítók	Tömeg [g]
7211	0 - 200	±15 μm	10	5	≤ 1,4	63,5 x 16	Gömb R=1,5mm	10, 20, 30, 30, 100 mm	245
7212	0 - 200	±15 μm	10	5	≤ 1,4	101,6 x 16	Gömb R=1,5mm	10, 20, 30, 30, 100 mm	295
7220	0 - 200	±15 μm	10	5	≤ 1,4	100 x 18	Gömb R=1,5mm	10, 20, 30, 30, 100 mm	374
7221	0 - 200	±15 μm	10	5	≤ 1,4	150 x 18	Gömb R=1,5mm	10, 20, 30, 30, 100 mm	820

### Metrikus

2.9525B mérőórával

No.	Tartomány [mm]	Pontos-ság	Elmozdulás [mm]	Talp síklapúság [μm]	Mérőerő [N]	Talpméret [mm]	Tapintó	Hosszabbítók	Tömeg [g]
7213	0 - 210	±30 μm	30	5	≤ 2,5	63,5 x 16	Gömb R=1,5mm	30, 60, 90 mm	265
7214	0 - 210	±30 μm	30	5	≤ 2,5	101,6 x 16	Gömb R=1,5mm	30, 60, 90 mm	315