

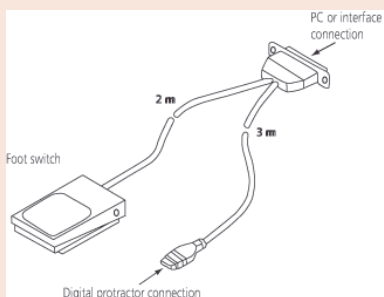
Specifikáció

Tartomány	360° (4 x 90°)
Tápegység	Normál elem (9 V)
Elem élettartam	~ 500 óra
Szállítva	Dobozban szállítjuk.

Külön tartozék

No.	Leírás
50AAA983A	RS-232 C 25-eres jelkábel lábkapcsolóval

- Megjegyzés: 50AAA983A csak a 950-318-hez



Digitális szintező

Sorozat 950

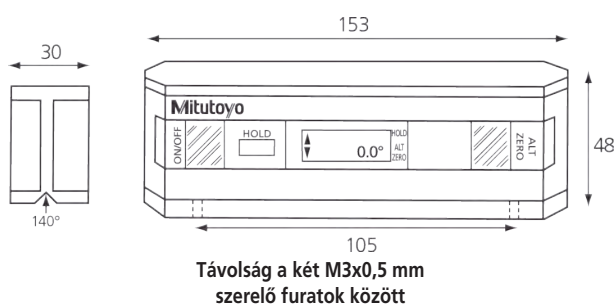
Digitális precíziós szintező jellemzői:

- Síklapúság, merőlegesség és dőlés ellenőrzéshez.
- Precíziós alumínium támasztó keret, merev kivitel, alacsony súly.



950-317

No.	Max. megengedett eltérés (°)	Ismételhetőség (°)	Modell	Adatkimenet	Érzékenység (°)	Tömeg [g]
950-317	Vízszintes: 0,1 Függőleges: 0,2	0,1	Pro 360		0,1	300
950-318	0,05 (0 - 10) 0,1 (80 - 90) 0,2 (10-80)	0,05	Pro 3600	●	0,01 (0 - 9,99) 0,1 (10 - 90)	300



Hézagmérő

Sorozat 184 - Hézagmérők

- Méret egyértelműen bélyegezve minden levélen.
- A levelek könnyen mozgathatók, egyenként nyithatók.



184-304S

Metrikus

No.	Tartomány	Pontosság	Csőrök száma	Csőrhossz [mm]
184-304S	0,05-1mm 0,05mm lépésközzel	0,05 - 0,15 mm : ±0,005 mm 0,2 - 0,5 mm : ±0,012 mm 0,55 - 1 mm : ±0,02 mm	20	150

A termékeinket a kereskedelmi ügyfeleink számára értékesítjük. A termék illusztrációk nem kötelező érvényűek. A termék leírása, illetve paraméterei csak akkor kötelező érvényűek, ha arról kifejezetten külön megállapodás készül. Az ajánlott kiskereskedelmi árakat a katalógushoz tartozó külön árlista tartalmazza.