

ABSOLUTE Digimatic szénszál as tolómérő IP66 hosszú mérőcsőrrel



Funkciók	Sorozat 552
ORIGIN (ABS nullapont)	●
OFFSET*	●
DATA / HOLD	●
Auto kikapcsolás (< 20 perc)	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Adatkimenet	●
PRESET	●

Specifikáció

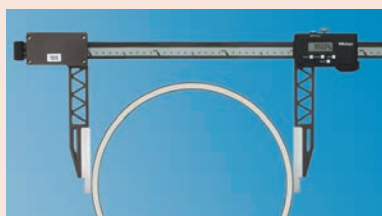
Pontosság	Lásd a specifikációs listát (kvantilis hiba nélkül)
Felbontás	0,01 mm
Max. sebesség	Korlátlan
Elem élettartam	~ 5000 óra
Kijelző	LCD, karakter magasság 10 mm
Szállítva	Dobozban, 1 db elemmel

Külön tartozék

No.	Leírás
05CZA624	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal, 1 m
05CZA625	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal, 2 m
06AFM380A	USB Input Tool Direct (Digimatic USB), Digi/Digi2, With Data Button IP Caliper Type
02AZD790A	U-WAVE, adatgombbal IP tolómérő típus
02AZD880G	U-WAVE-T, Hangjelzős típus, Adó egység
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67 védett típus, Adó egység

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



*	metric
≤ 600mm	20mm
≤ 1000mm	20mm

Sorozat 552

Könnyített kivitelű Digimatic tolómérő extra-hosszú mérőcsőrrel.

Jellemzői:

- Ultra könnyű kivitel (karbonszál as) 50% súlymegtakarítással.
- IP66-os védelmi fokozat.
- Közvetlen belső méret leolvasás (egyszerű offset beállítással)
- Preset funkcióval.



552-151-10

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Pontosság [mm]	Belső mérés	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [mm]	Tömeg [g]
552-150-10	0 - 450	±0,06 mm	±0,06	20,1 mm	680	173	65,5	89	91,8	25	10	8	1215
552-151-10	0 - 600	±0,06 mm	±0,06	20,1 mm	830	173	65,5	89	91,8	25	10	8	1290
552-152-10	0 - 1.000	±0,07mm	±0,07	20,1 mm	1280	170,5	73	110	113,8	32	10	12	2090
552-153-10	0 - 1.500	±0,11 mm	±0,11	20,1 mm	1790	170,5	73	110	113,8	32	10	12	2490
552-154-10	0 - 2.000	±0,14 mm	±0,14	20,1 mm	2300	170,5	73	110	113,8	32	10	12	2890

