

ABSOLUTE Digimatic szénszálas tolómérő IP66



ABSOLUTE®
IP66

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

Specifikáció

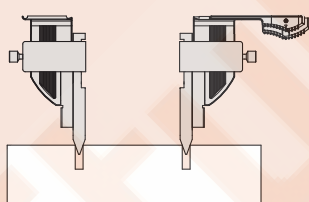
Pontosság	Lásd a specifikációs listát (kvantilis hiba nélkül)
Felbontás	0,01 mm
Max. sebesség	Korlátlan
Elem élettartam	~ 5000 óra
Kijelző	LCD, karakter magasság 10mm
Szállítva	Dobozban, 1 db elemmel

Külön tartozék

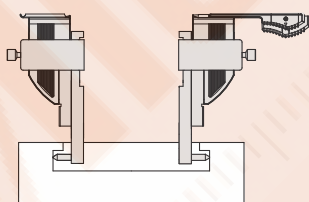
No.	Leírás
05CZA624	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal, 1 m
05CZA625	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal, 2 m
06AFM380A	USB Input Tool Direct (Digimatic USB), Digi/Digi2, With Data Button IP Caliper Type
02AZD880G	U-WAVE-T, Hangjelzős típus, Adó egység
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67 védett típus, Adó egység
02AZD790A	U-WAVE, adatgombbal IP tolómérő típus
914055	Mérőcsőr pár furattávolság méréshez, 10 mm felett
914057	Mérőcsőr pár belső horonyméréshez, 50 mm felett
914053	Tartó speciális mérőcsőrhöz, 600 mm tartományig
914054	Tartó speciális mérőcsőrhöz, 1000 mm tartományig

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



furat közép-közép



belső horony átmérő
* 20mm

Sorozat 552

Könnyített kivitelű Digimatic tolómérő standard acél mérőcsőrökkel.

Jellemzői:

- Ultra könnyű kivitel (karbonszálas anyag) 50% súlymegtakarítással.
- Közvetlen belső méret leolvasás az LCD kijelzőn (offset beállítás egyszerű megadással).
- IP66-os védelemi fokozat
- Preset funkció.
- SPC adatkimenet.

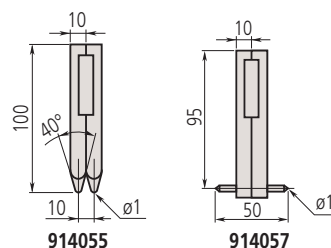
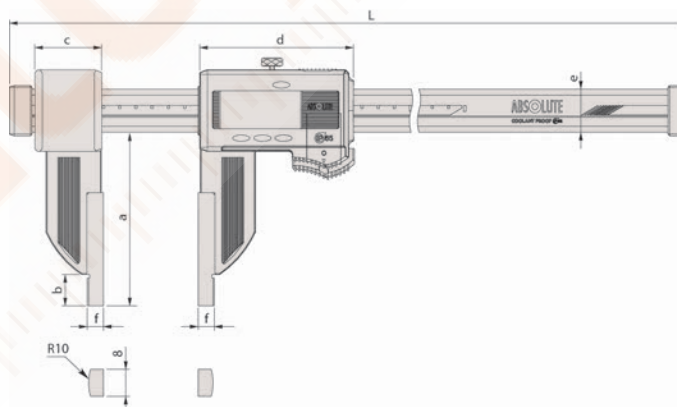


552-304-10

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Pontosság [mm]	Belső mérés	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]
552-302-10	0 - 450	±0,04 mm	±0,04	20,1 mm	640	100	18	41,2	91,8	25	10
552-303-10	0 - 600	±0,04 mm	±0,04	20,1 mm	790	100	18	41,2	91,8	25	10
552-304-10	0 - 1.000	±0,05 mm	±0,05	20,1 mm	1230	150	24	62,8	113,8	32	10
552-305-10	0 - 1.500	±0,09mm	±0,09	20,1 mm	1740	150	24	62,8	113,8	32	10
552-306-10	0 - 2.000	±0,12 mm	±0,12	20,1 mm	2250	150	24	62,8	113,8	32	10

No.	Tömeg [g]
552-302-10	715
552-303-10	790
552-304-10	1760
552-305-10	2160
552-306-10	2560



914055

914057

914053

914054