

ABSOLUTE Digimatic tolómérő tűrés méréshez

Sorozat 573

Az ABSOLUTE Digimatic beállítható idomszer rugós mechanizmusa segítségével támogatja a gyors OK/NOK minősítést és sorozatmérést.

- AOS elektromágneses jeladóval szerelve.
- Az elektromágneses indukciós elven működő jeladónak köszönhetően ez a tolómérő gond nélkül használható a mérés során a skála felületén kialakult szennyeződések esetén is. A jel érzékelését nem befolyásolja a skála felületén kialakult szennyeződések (viz, olaj stb.).
- A csúszka egyenletes, stabil és kényelmes működést biztosít.
- Karakter magasság: 9 mm (nagy kontrasztos LCD kijelző a könnyebb leolvashatóság érdekében).
- Az ABS skálának köszönhetően a tolómérő nem igényel a bekapcsolás után újbóli nullpont felvételt.
- Extra hosszú elemélettartam.

ABSOLUTE®

Funkciók	Sorozat 573
ORIGIN (ABS nullapont)	●
ZERO/ABS	●
ON/OFF	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Adatkimenet	●

Specifikáció

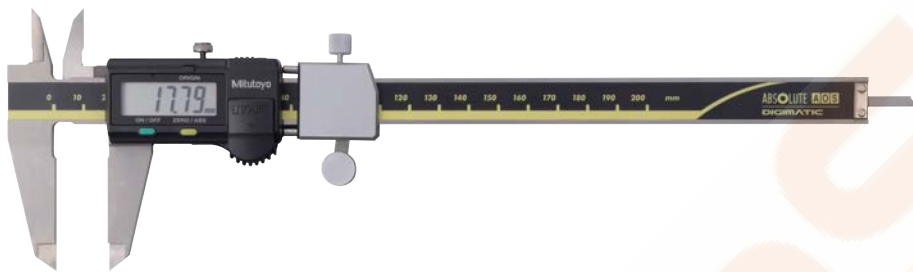
Felbontás	0,01 mm
Pontosság	±0,02 mm (kvantilis hiba nélkül)
Pofa visszahúzás	2 mm
Max. sebesség	Korlátlan
Mérőerő	7-14 N
Elem élettartam	~ 18000 óra
Kijelző	LCD, karakter magasság 9mm
Szállítva	Dobozban, 1db elemmel

Külön tartozék

No.	Leírás
959149	Jelkábel, adatgombbal, 1m
959150	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (2 m), 2m
06AFM380C	Jelkábel USB (2 m), (A)
264-620	U-WAVE fit, IP67 védett típus, Adó egység tolómérőkhöz
264-621	U-WAVE fit, Hangjelzős típus, Adó egység tolómérőkhöz
02AZF310	Adapter, U-Wav fit, IP-védett modell
959143	Értéktartó egység

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



573-182-30

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Tömeg [g]
573-181-30	0-100	±0,02 mm	233	40	21	16,5	16	213
573-182-30	0-150	±0,02 mm	290	50	24,5	20	16	233

