

# ABSOLUTE Digimatic szénszálas tolómérő IP66 cserélhető mérőcsőrrel

## Sorozat 552

Könnyített kivitelű Digimatic tolómérő opcionális cserélhető csőrökkel.

Jellemzői:

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



552-182-10  
opcionális  
tartozékkal

## Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Pontosság [mm]	Tömeg [g]
552-181-10	0 - 450	±0,04 mm	±0,04	650
552-182-10	0 - 600	±0,04 mm	±0,04	725
552-183-10	0 - 1.000	±0,05 mm	±0,05	1480
552-184-10	0 - 1.500	±0,09 mm	±0,09	1880
552-185-10	0 - 2.000	±0,12 mm	±0,12	2280

Pontosság: csőr nélkül

Standard contact point	Measuring range	0-450 mm / 0-18"		0-600 mm / 0-24"		0-1000 mm / 0-40"		0-1500 mm / 0-60"		0-2500 mm / 0-80"	
		Combination error		± 0,06 / ± 0.0025"		± 0,06 / ± 0.0025"		± 0,07 / ± 0.0030"		± 0,11 / ± 0.0045"	
Inside Point type	Measuring range (mm)	IN	50-500 mm	50-650 mm	50-1050 mm	50-1550 mm	50-2550 mm				
		OUT	0-450 mm	0-600 mm	0-1000 mm	0-1500 mm	0-2500 mm				
	Measuring range (in)	IN	50,8-500,8 mm / 2-20"	50,8-650,8 mm / 2-26"	50,8-1050,8 mm / 2-42"	50,8-1550,8 mm / 2-62"	50,8-2550,8 mm / 2-82"				
		OUT	0-450 mm / 0-18"	0-600 mm / 0-24"	0-1000 mm / 0-40"	0-1500 mm / 0-60"	0-2500 mm / 0-80"				
Combination error		± 0,09 mm / ± 0.0035"		± 0,09 mm / ± 0.0035"		± 0,10 mm / ± 0.0040"		± 0,14 mm / ± 0.0055"		± 0,17 mm / ± 0.0070"	
Centerline type	Measuring range (mm)	30-480 mm		30-630 mm		30-1030 mm		30-1530 mm		30-2030 mm	
	Measuring range (in)	30,48-480,8 mm / 1.2-19.2"		30,48-630,48 mm / 1.2-25.2"		30,48-1030,48 mm / 1.2-41.2"		30,48-1530,48 mm / 1.2-61.2"		30,48-2030,48 mm / 1.2-81.2"	
	Combination error	± 0,08 mm / ± 0.0030"		± 0,08 mm / ± 0.0030"		± 0,09 mm / ± 0.0035"		± 0,13 mm / ± 0.0055"		± 0,16 mm / ± 0.0065"	
Scriber type	Measuring range (mm)	30-480 mm		30-630 mm		30-1030 mm		30-1530 mm		30-2030 mm	
	Measuring range (in)	30,48-480,8 mm / 1.2-19.2"		30,48-630,48 mm / 1.2-25.2"		30,48-1030,48 mm / 1.2-41.2"		30,48-1530,48 mm / 1.2-61.2"		30,48-2030,48 mm / 1.2-81.2"	
	Combination error	± 0,10 / ± 0.0040"		± 0,10 / ± 0.0040"		± 0,11 / ± 0.0045"		± 0,15 / ± 0.0060"		± 0,18 / ± 0.0070"	
Surface Plate type + Scriber	Measuring range	0-450 mm / 0-17"		0-600 mm / 0-23.7"		0-1000 mm / 0-39.4"		0-1500 mm / 0-59.4"		0-2500 mm / 0-79.6"	
	Combination error	± 0,10 / ± 0.0040"		± 0,10 / ± 0.0040"		± 0,11 / ± 0.0045"		± 0,15 / ± 0.0060"		± 0,18 / ± 0.0070"	
Surface Plate type + Inside Point type	Measuring range (mm)	25-475 mm		25-625 mm		25-1025 mm		25-1525 mm		25-2025 mm	
		0-450 mm		0-600 mm		0-1000 mm		0-1500 mm		0-2000 mm	
	Measuring range (in)	25,4-475,4 mm / 1-19"		25,4-625,4 mm / 1-24"		25,4-1025,4 mm / 1-41"		25,4-1525,4 mm / 1-62"		25,4-2025,4 mm / 1-81"	
		0-450 mm / 0-18"		0-600 mm / 0-24"		0-1000 mm / 0-40"		0-1500 mm / 0-60"		0-2000 mm / 0-80"	
Combination error		± 0,12 mm / ± 0.0025"		± 0,12 mm / ± 0.0050"		± 0,13 mm / ± 0.0055"		± 0,17 mm / ± 0.0070"		± 0,20 mm / ± 0.0080"	
Surface Plate type + Center Line type	Measuring range (mm)	15-465 mm		15-615 mm		15-1015 mm		15-1515 mm		15-2015 mm	
		15,24-465,24 mm / 0,6-18,6"		15,24-615,24 mm / 0,6-24,6"		15,24-1015,24 mm / 0,6-40,6"		15,24-1515,24 mm / 0,6-60,6"		15,24-2015,24 mm / 0,6-80,6"	
	Combination error		± 0,11 mm / ± 0.0045"		± 0,11 mm / ± 0.0045"		± 0,12 mm / ± 0.0050"		± 0,16 mm / ± 0.0066"		± 0,19 mm / ± 0.0075"

Pontosság különböző cserélhető pófákkal

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, 10 mm karakter magasság
Szállítva	Dobozban, 1db elemmel

## Alaptartozékok

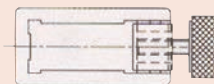
No.	Leírás
05GZA033	Rajztű befogó (9 x 9 mm), for 9x9mm Scriber

## 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

## Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



05GZA033