

Funkciók	Sorozat 468
ZERO/ABS	●
Auto kikapcsolás (< 20 perc)	●
2 x PRESET	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Zárolás funkció	●
Adatkimenet	●
HOLD	●

Specifikáció

Pontosság	6-20 mm : $\pm 2 \mu\text{m}$ 20-100 mm : $\pm 3 \mu\text{m}$ 100-300 : $\pm 5 \mu\text{m}$ (kvantilis hiba nélkül) - értékek zárt mérőfelület esetén érvényesek.
Felbontás	0,001 mm
Mérőrcsapok	Titán bevonatolt keményfém (6-12 mm) Titán bevonatolt edzett acél(12-300 mm) Kúp: keményfém
Elem élettartam	kb. 1,2 év
Kijelző	LCD, karakter magasság 7,5 mm
Szállítva	Dobozban, kulccsal, 1db elemmel, mérési bizonyítvánnyal szállítjuk

Külön tartozék

No.	Leírás
05CZA662	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (1 m), 1m, Micrometer Type
05CZA663	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (2 m), 2m, Micrometer Type
06AFM380B	Jelkábel 2M USB, mikrométerhez (A)
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67 védett típus, Adó egység
02AZD880G	U-WAVE-T, Hangjelzős típus, Adó egység
02AZD790B	U-WAVE T adatkábel, Adatgombbal a normál és beépíthető mikrométerekhez
952322	Hosszabbító 100mm: 6-12mm, 6-12mm
952621	Hosszabbító 150mm: 12-20mm, 150/368,468,568
952622	Hosszabbító 150mm: 20-50mm, 150/368-,468-,568
952623	Hosszabbító 150mm: 50-300mm, 150/368,468.568
04AZB157	Külső mikrométer tartó, 468-as sorozathoz
156-101-10	Mikrométer állvány, Mikrométer állvány, mikrométer 0-100mm-hez

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem

Digitális HOLTEST

Sorozat 468

3-ponton mérő belső mikrométer jellemzői:

- Egyedi mikrométer.
- Titán-bevonatolt mérőrcsap a tartósság és ütésállóság érdekében.
- Kiváló IP65 védelem, amely lehetővé teszi a közvetlen gyártásban való felhasználását.
- Nagyméretű 7,5mm-es LCD kijelzője könnyű leolvasást biztosít.
- Beállítógyűrű és hosszabbító nélkül.



Kopásálló titán-bevonatolt mérőfelület

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Tömeg [g]
468-161	6 - 8	370
468-162	8 - 10	370
468-163	10 - 12	370
468-164	12 - 16	400
468-165	16 - 20	400
468-166	20 - 25	470
468-167	25 - 30	480
468-168	30 - 40	480
468-169	40 - 50	500
468-170	50 - 63	620
468-171	62 - 75	630
468-172	75 - 88	960
468-173	87 - 100	970
468-174	100 - 125	940
468-175	125 - 150	1030
468-176	150 - 175	1120
468-177	175 - 200	1210
468-178	200 - 225	1300
468-179	225 - 250	1390
468-180	250 - 275	1480
468-181	275 - 300	1570

