

ABSOLUTE Digimatic Quickmike pengés mikrométer

ABSOLUTE®
IP65

Funkciók	Sorozat 422
ORIGIN	●
ZERO/ABS	●
ON/OFF	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Adatkimenet	●
HOLD	●

Specifikáció

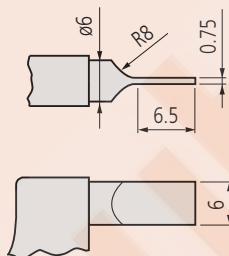
Pontosság	Lásd a specifikációs listát (kvantilis hiba nélkül)
Felbontás	0,001 mm
Mérőorsó	ø6,35 mm, menetemelkedés 10 mm
Elem élettartam	kb. 5 év normál használat esetén
Kijelző	LCD, karakter magasság 10 mm
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, 1 db elemmel szállítjuk.

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)
02AZD880G	U-WAVE-T, Hangjelzős típus, Adó egység
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67 védett típus, Adó egység
02AZD790B	U-WAVE T adatkábel, Adatgombbal a normál és beépíthető mikrométerekhez

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



Type A (edzett acél)

Sorozat 422

ABSOLUTE Digimatic pengés Quickmike mikrométer nehezen elérhető mérési helyekhez tervezve. A következő előnyöket kínálja:

- Penge alakú ülék és orsó a seeger hornyok, reteshornyok és más nehezen hozzáférhető elemek horonyátmérőjének méréséhez
- Nem forgó orsó
- Gyors 10 mm / fordulat orsómozgathatóság



422-411-20

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [μm]	Párhuzamosság	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Tömeg [g]
422-411-20	0 - 30	±3	3 μm	0	8,5	36	13,5	350
422-412-20	25 - 55	±3	3 μm	25	10,3	47	13,5	490

