

Termékinformációk

Digitális szögtapintó MarTest 800 EWR

Terméktulajdonságok

- Induktív mérőrendszer, elem élettartama, kb. 2 év
- Víz- és hűtőfolyadék-álló kijelző egység
- IP65
- Kombinált szám- és skálás kijelző
- Kezelő és kijelző rész, 280°-kal elfordítható
- Matt krómozott ház 3 fecskefarok sinnel
- Ütés ellen védett mérőmű, drágakőbe csapágyazott tengelyek
- Automatikus igazodás a tapintási irányhoz
- Nem mágnesezhető kivitel
- Golyóscsapágyazott kettős kar, csúszó kuplungos túlterhelés-védelem

Funkciók

ON/OFF, RESET (kijelző nullázása), mm/inch, MAX/MIN Memória váltópont-kereséshez, (MAX-MIN) radiális ütés- és síklapúság vizsgálathoz

Szállítási terjedelelem

Kulcs mérőbetétek cseréjéhez, Mérőbetét \varnothing 2 mm, Befogószár 800a8, Vizsgálati jegyzőkönyv, Kezelési útmutató, Elem, Tok

Alkalmazás

- Körfutás-, síkfutás-, párhuzamosság- és síklapúság-eltérések mérése
- Tengelyek vagy furatok központosítása
- Munkadarabok párhuzamos és derékszögű beállítása

Adatinterfész

Opto RS-232C, USB



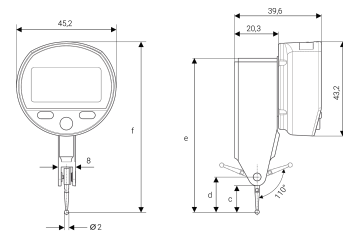
Cikksz.: 4306140

Műszaki adatok

Méréstartomány mm	± 2.2
Méréstartomány inch	$\pm .0433''$
Kijelzési tartomány	-2.2 - 0 - +2.2 (mm)
Osztásérték, mm/inch	0.001 / .00005''
Eltérés skála fe (μm)	10 μ m
Teljes eltérés skála fges (μm)	12 μ m
Rész-mérési tartomány ft (μm)	3 μ m
Irányváltási hiba fu (μm)	5 μ m
Ismétlési pontosság fw (μm)	2 μ m
Mérőerő	0.06 N
Elem típusa	CR 2032 (3V lítium)

Méreték

Méret e mm-ben	98.8 mm
Méret f mm-ben	106.5 mm
Méret c mm-ben	41 mm
Méret d mm-ben	44.5 mm



Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
4305122	RS232C adatátviteli kábel	800 EWr
4305121	USB adatátviteli kábel	800 EWu