

Millimess 2000 W / 2000 Wi

Induktív finomkijelző



FUNKCIÓK

- ON/OFF
- mm/inch
- RESET (kijelző nullázása)
- PRESET (méret előbeállítás)
- ABS (elektromos nullpont referencia)
- Felbontás váltása
- TOL (tűrés- és figyelmeztetési határok bevitel)
- Faktor (beállítható)
- Mérésirány változtatás
- HOLD (mérési értékek rögzítése)
- LOCK funkció (billentyűzár)
- DATA (adatátvitel)
- Kétirányú adatinterfész (külső távvezérlés, a jellemző értékek lekérdezése és beviteli lehetősége, valamint egyéni funkciózárak beállítása a MarCom szoftverrel)



Alkalmazás:
Statikus mérési feladatokhoz

MŰSZAKI ADATOK

TULAJDONSÁGOK

- Edzett üvegből készült előlap, világújdonsággként érintékpornyós kezelőpanellel:
 - karcolás- és ütészálló felület
 - por, hűtő- és kenőanyagok elleni kiváló védettség
 - kopásmentes érintő kezelőgombok
 - mérési eredmények nagyobb biztonsága a mérőállványon, mivel elegendő csak a gomb könnyed megérintése
 - nem szükséges a gombot megnyomni, ezért a mérőberendezés elállítódása vagy deformációja nem lehetséges
- Nagyon biztonságosan leolvasható, kontrasztgazdag LCD kijelző
- Egyértelmű tűrés szimbólumok és színes LED jelek (piros, zöld, sárga) a mérési érték osztályozáshoz

- a figyelmeztetési határ megadásával: Selejt / jó / figyelmeztetési határ
- a figyelmeztetési határ megadása nélkül: Selejt / jó / utómegmunkálás

- 280°-kal elfordítható kezelő és kijelző rész
- Befogószer és mérőcsap rozsdamentes, edzett acélból
- A mérőcsap precíziós golyós vezetése a minimális irányváltási hiba érdekében
- Linearizált inductív abszolút mérőrendszer
- Mérőerőrugó, cserélhető
- Alsó végűtköző, beállítható
- Szoftver: MarCom Professional ingyenesen letölthető: www.mahr.com/marcom (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS-232 interfésszel rendelkező

Rendelési sz.	4346700	4346701
Típus	2000 W	2000 Wi
Méréstartomány	mm	± 1
Osztásérték	mm	0,0001, 0,0002, 0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01
Osztásérték	inch	.000005", .00001", .00002", .00005", .0001", .0002", .0005"
Hibahatár	µm	± (0,2 + L/2) L mm-ben
Irányváltási hiba f _v	µm	0,3
Ismétlési pontosság f _w	µm	0,1
Szabvány		Gyári szabvány
Szabademelés	mm	2,5
Mérőerő	N	-
IP védelmi fokozat:		IP 64
Adatinterfész:	USB, Digimatic	Beépített vezeték nélküli kapcsolat, USB, Digimatic
Hálózati csatlakozás		100–240 V

Rendelési sz.	Befogószer
	mm
4346700	8
4346701	8

- vezeték nélküli rendszerekhez)
- Számjegyek magassága: 11,5 mm
- Adatinterfész: USB, Digimatic
- Energiaellátás: beépített akkumulátorral (max. 4 hét) ill. USB adatkábelrel
- Akkumulátor típusa: Lítium-polimer akkumulátor, 3,7 V
- Szállítási terjedelem: Kezelési útmutató, DK-U1 típusú USB adat- és töltőkábel, tápegység (4 db gyorscserélő adapterrel) USB-hez, gumiharmonika, csavarhúzó az előlőket beállításához (imbuskulcs 0,9 mm), tok

