

**Mahr****Digitális Millimess finomkijelző, Típus: 2000WI****Rendelési adatok**

Rendelés száma	434671 2000WI
GTIN	4059192064310
Árucikk kategória	43A

**Leírás****Kivitel:**

Digitális finomkijelző egy induktív mérőrendszer maximális pontosságával 0,1 µm felbontással. Nagyméretű, kontrasztos kijelző és érintő kezelőmező beállítható érzékenységgel. Áramellátás integrált akkumulátorokkal, ill. telepített működtetés áramellátással USB adatkábelén keresztül (akkumulátor működési idő akár 1 hónap). Digitális kijelző túrés funkcióval. Mért érték kategorizáló kijelző (jó / selejt / figyelmeztetési határ vagy utómunka) nagyon egyértelmű LED-es fényjelzéssel (piros / zöld / sárga). **Kijelző 280°-ban elforgatható.** Integrált, vezeték nélküli i-wi adatkapcsolat.

**Funkció:**

IP64: Fröccsenő víz ellen minden irányból és por behatolása ellen védett (porzáró), valamint teljes érintésvédelemmel rendelkezik.

**Tartalom:**

USB adat- és töltőkábel 498941 sz. USB2 méret és hálózati adapter USB-hez.

**Opcionális tartozék:**

Digimatic adatkábel 498941 sz. D2 méret. i-wi rádiós vevőkészülék 498912 STICK sz.

**Műszaki leírás**

Mérőerő	0,8 - 1 N
Sorozat	Millimess
IP védettségi osztály	IP 64
Kalibrálás	C3
Méréstartomány	± 1 mm
Energiaellátás	Akkus
Választható leolvasás	0,001 mm
Választható leolvasás	0,002 mm
Választható leolvasás	0,0002 mm
Választható leolvasás	0,0005 mm
Választható leolvasás	0,0001 mm
Választható leolvasás	0,01 mm
Választható leolvasás	0,005 mm
Statikus mérési funkció	igen
Dinamikus mérési funkció	nem
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	USB csatlakozó
Interfész	MAHR i-wi rádiós rendszer
Számjegy magassága	11,5 mm
Rádiójeles használat	Gyártói szoftver
Hibahatár (L = mérési hossz mm-ben)	± (0,2 + 0,5 x L) µm
Ismétlési pontosság fw	0,1 µm
Átforulási tartomány fu	0,3 µm
Átkapcsolható leolvasás	mm / inch
Preset funkció	igen
Méréstechnika	digitális
Termék fajtája	Finomkijelző

## Szolgáltatások

KalibrálásFinomkijelző Típus FZ	023180 FZ
DAkKS kalibrálásFinomkijelző Típus FZ	023190 FZ