



Comparatore digitale ad alta sensibilità Millimess, Modello: 2000W



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|--------------|
| Numero d'ordine | 434671 2000W |
|-----------------|--------------|

| | |
|------|---------------|
| GTIN | 4059192064303 |
|------|---------------|

| | |
|-----------------|-----|
| Classe articolo | 43A |
|-----------------|-----|

Descrizione

Esecuzione:

Comparatore digitale ad alta sensibilità dotato di sistema di misura induttivo della massima precisione, con risoluzione di 0,1 μm . Ampio display di facile lettura e pannello di controllo touch con sensibilità regolabile. Alimentazione mediante batterie incorporate o funzionamento fisso tramite cavo USB per la trasmissione dati (durata delle batterie fino a 1 mese). Display digitale con funzione TOL. Classificazione dei valori di misura (passa / non passa / limite di segnalazione o rifinitura) visualizzabile tramite precisi segnali luminosi a LED (rosso / verde / giallo). **Display orientabile a 280°.**

Funzione:

IP64: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Cavo di carica e per la trasmissione dati USB n. art. 498941 USB2 e alimentatore di corrente per USB.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati Digimatic n. art. 498941 Dim. D2.

Descrizione tecnica

| | |
|---|---------------------------------|
| Grado di protezione IP | IP 64 |
| Forza di misura | 0,8 - 1 N |
| Serie | Millimess |
| Intervallo di misurazione | ± 1 mm |
| Alimentazione | Alimentazione a batteria |
| Taratura | C3 |
| Funzione di misura dinamica | no |
| Funzione di misura statica | sì |
| Risoluzione commutabile | 0,0002 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,002 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,005 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,0001 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,001 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,01 mm |
| Risoluzione commutabile | 0,0005 mm |
| Interfaccia | Porta USB |
| Interfaccia | Interfaccia Digimatic |
| Altezza cifre | 11,5 mm |
| Errore max. (L = lunghezza di misura in mm) | ± (0,2 + 0,5 x L) µm |
| Precisione di ripetibilità fw | 0,1 µm |
| Errore di inversione fu | 0,3 µm |
| Risoluzione | mm / pollici |
| Funzione di PRESET | sì |
| Metrologia | digitale |
| Tipo di prodotto | Comparatore ad alta sensibilità |

Servizi

Certificato DAkkS Comparatore ad alta sensibilità Modello FZ

023190 FZ

023180 FZ

Rapporto di taratura Comparatore ad alta sensibilità
Modello FZ
