

Produktinformation

Misuratore millesimale meccanico Millimes1010

Artikel-Nr.: 4332000

Caratteristiche del prodotto:

- Grande quadrante a elevato contrasto
- Indicatori di tolleranza regolabili
- Regolazione fine bloccabile
- Sistema di misura antiurto
- Codolo di serraggio e perno in acciaio inossidabile temprato
- Perno montato su guida a sfere di precisione per ridurre al minimo gli errori di inversione
- Insensibile alle forze che agiscono lateralmente sul perno
- Elevata sensibilità e massima precisione sono garantite da un movimento montato su rubini e all' accoppiamento ruota dentata pignone di alta precisione
- Cassa di protezione per l'alloggiamento del movimento meccanico
- Forza di misura costante
- Sollevamento del perno tramite sollevatore a filo avvitabile o tasto di sollevamento

La fornitura comprende:

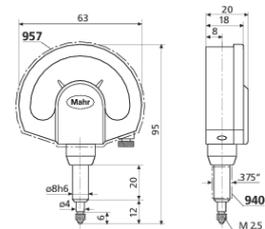
- Custodia

Technische Daten

Campo di misura da	-0,25 mm
Campo di misura fino a	0,25 mm
Divisione di scala	0,01 mm
Limite di errore Ge (μm)	7 μm
Limite di errore Gges (μm)	8 μm
Limite di errore Gt (μm)	4 μm
Inversione valori di misura fu (μm)	2 μm
Accuratezza di ripetibilità fw (μm)	2 μm
Forza di misura	1 N
Modello di quadrante	25-0-25
Diametro scala	50 mm
Colore del quadrante	bianco

Abmessungen

Codolo di serraggio	8 mm
----------------------------	------



Zubehör

Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.
Bussola adattatrice	940	4310103
Sollevatore a filo	951	4372000
Tasto di sollevamento	954	4372030
Calotta antispruzzi	957	4373030
Calotta di fissaggio	963	4375002