

Sonde di misura flessibili, Modello: K30



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	478485 K30
GTIN	2050002080430
Classe articolo	47F

Descrizione

Esecuzione:

Per i vari campi di misura esistono diverse tipologie di sonde a disposizione. Con queste è possibile eseguire misurazioni anche in profondità al di fuori del campo visivo. Il meccanismo tattile permette di rilevare i profili all'interno delle fessure indipendentemente dal materiale e dalla superficie.

Per applicazioni speciali sono disponibili altri tipi di sonde di forma piegata, con lama flessibile o a collo di cigno, di larghezze e lunghezze diverse. Il raggio d'azione del campo di misura è compreso tra 0,2 e 20 mm, con larghezze che vanno da 3 a 12,7 mm.

Descrizione tecnica

Lunghezza cavo	500 mm
Intervallo di misurazione	0,7 - 2 mm
Ø Gambo	12 mm
Lunghezza	40 mm
Tipo di sonda	Sonda di supporto unilaterale
Larghezza	9,5 mm
Codolo lunghezza	30 mm
Accuratezza	±50 μm
Tipo di prodotto	Sonda

