



Alesametri di alta precisione per interni KT, Intervallo di misurazione: 100-510mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	435125 100-510
GTIN	2050002074408
Classe articolo	46D

Descrizione

Esecuzione:

Alesametro a 2 punti di contatto **come parte dell'esecuzione Schwenk**. Per la misurazione di profili interni e di dentature, filetti Whitworth e diametri scanalati. Elevata precisione e affidabilità mediante lo speciale rinvio della corsa del tastatore. Campi di misura più ampi grazie alle punte di contatto sostituibili. Per cambiare gli inserti sferici le punte di contatto sono dotate di filettatura interna. Le sfere in HM degli inserti sferici sono disponibili a partire da $\varnothing 0,5\text{mm}$ con graduazione 0,001 mm (tolleranza $< 2\mu\text{m}$).

Fornitura:

Supporto con punte tastatrici e tastatori, senza inserti sferici né dispositivo di visualizzazione.

Accessori speciali:

Inserti sferici con sfere in HM, comparatore ad alta sensibilità n. art. 434674, comparatore ad alta sensibilità induttivo n. art. 434670, comparatore con graduazione antioraria n. art. 434807 Dim. 10, comparatore digitale n. art. 434322.

Nota:

Esecuzione come tampone di misura su richiesta per una misurazione rapida e sicura senza oscillazioni.

Descrizione tecnica

Profondità di misura	235 mm
Numero di anelli di azzeramento	4

Ripetibilità senza comparatore	0,5 µm
Intervallo di misurazione	100 - 510 mm
Numero di punte di contatto	5
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	Prezzo su richiesta
Tipo di prodotto	Alesmetro ad alta precisione per interni a 2 punti