



Set di micrometri per interni XT, Intervallo di misurazione: 150-200mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	428550 150-200
GTIN	5051102040703
Classe articolo	46B

Descrizione

Esecuzione:

Micrometri XT per interni a 3 punte. Stelo temprato e rettificato. Tamburo graduato con graduazione nera, elementi di lettura in esecuzione cromata opaca. Frizione sensibile per garantire una forza di misura costante. Tutti gli strumenti sono dotati di un numero di identificazione individuale e di certificato di collaudo.

Uso:

Fori ciechi e passanti, spallamenti di centraggio.

Fornitura:

Micrometri per interni n. art. 428500, anelli di riscontro con certificato di collaudo UKAS.

Accessori speciali:

Anelli di riscontro n° articolo 484030, prolunga n° articolo 428510.

Ricambi:

Testine di misura n. art. 428605.

Descrizione tecnica

Numero anelli di riscontro	1
Ø Anello di riscontro	175 mm
Intervallo di misurazione	150 - 200 mm

Numero di micrometri	2
Norma	DIN 863
Scala tamburo graduato	1/50 mm
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	S6
Tipo di prodotto	Micrometro per interni a 3 punte

Servizi

Rapporto di taraturaSet di micrometri per interni Intervallo di misurazione 150-200 mm	020550 150-200
--	----------------

Accessori

Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 160 mm	484030 160
Testina di misura sostitutiva XT Campo di misura 175-200 mm	428605 175-200
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 190 mm	484030 190
Micrometro per interni XT Intervallo di misurazione 150-175 mm	428500 150-175
Testina di misura sostitutiva XT Campo di misura 150-175 mm	428605 150-175
Prolunga per micrometri per interni Modello 5/150	428510 5/150
Micrometro per interni XT Intervallo di misurazione 175-200 mm	428500 175-200
Set di griffe di misura3 pezzi Intervallo di misurazione 150-175 mm	428745 150-175
Set di molle di ritorno3 pezzi Intervallo di misurazione 150-175 mm	428746 150-175
Set di griffe di misura3 pezzi Intervallo di misurazione 175-200 mm	428745 175-200

Set di molle di ritorno 3 pezzi Intervallo di misurazione
175-200 mm

428746 175-200