



Set di alesametri di alta precisione per interni in HM senza comparatore SU, Intervallo di misurazione: 18-150mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	435070 18-150
GTIN	2050001046666
Classe articolo	46F

Descrizione

Esecuzione:

Alesametro a due punti di contatto con elementi di centraggio elastici. Trasmissione scorrevole e precisa della corsa di misura mediante il segmento circolare. Per passare a \varnothing diversi utilizzare le punte tastatrici intercambiabili. Punta di contatto riportata in metallo duro. Impugnatura stabilizzata contro il calore delle mani e la temperatura ambientale.

Punte di contatto fisse **riportate in metallo duro**.

Uso:

Per la misurazione di precisione del \varnothing , della rotondità e della cilindricità dei fori e dei profili interni.

Fornitura:

Alesametro ad alta precisione (senza comparatore).

Accessori speciali:

Prolunghe per grandi profondità di misurazione n. art. 435142, comparatore ad alta sensibilità n. art. 434674, comparatore induttivo ad alta sensibilità n. art. 434670, comparatore con graduazione antioraria n. art. 434807 Dim. 10, comparatore digitale n. art. 434322, anelli di azzeramento n. art. 484030.

Nota:

Se si utilizzano comparatori ad alta precisione, è necessaria una prolunga n. art. 434920 Dim. 10 o una punta tastatrice n. art. 434900 Dim. 16. Esecuzioni con intervallo di misurazione di 800 mm su richiesta.

Descrizione tecnica

Numero di anelli di azzeramento	7
Ripetibilità senza comparatore	0,5 µm
Numero strumenti di misura di precisione	3
Intervallo di misurazione	18 - 150 mm
Profondità di misura	110 - 180 mm
Numero di punte di contatto	27
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	S9
Tipo di prodotto	Alesometro ad alta precisione per interni a 2 punti

Servizi

Rapporto di taraturaSet di alesometri di precisione per interni Intervallo di misurazione 18-150 mm	020580 18-150
---	---------------

Accessori

Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 80 mm	484030 80
Comparatori di precisione induttivi Extramess Modello 2001	434670 2001
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 36 mm	484030 36
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 25 mm	484030 25
Alesometro di alta precisione per interni in HM senza comparatoreSU Intervallo di misurazione 50-100 mm	435050 50-100
Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 130/5 µm	434674 130/5
	484030 19

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 19 mm

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 34 mm

484030 34

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 44 mm

484030 44

Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 50/1 µm

434674 50/1

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 26 mm

484030 26

Alesometro di alta precisione per interni in HM senza comparatore SU Intervallo di misurazione 35-60 mm

435050 35-60

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 60 mm

484030 60

Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 250/10 µm

434674 250/10

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 85 mm

484030 85

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 55 mm

484030 55

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 90 mm

484030 90

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 100 mm

484030 100

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 46 mm

484030 46

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 40 mm

484030 40

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 22 mm

484030 22

Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 25/0,5 µm

434674 25/0,5

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 75 mm

484030 75

484030 50

Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 50 mm	
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 42 mm	484030 42
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 24 mm	484030 24
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 125 mm	484030 125
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 30 mm	484030 30
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 65 mm	484030 65
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 35 mm	484030 35
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Alesometro di alta precisione per interni in HM senza comparatoreSU Intervallo di misurazione 18-35 mm	435050 18-35
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 95 mm	484030 95
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 45 mm	484030 45
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 18 mm	484030 18
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 28 mm	484030 28
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 32 mm	484030 32
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 20 mm	484030 20
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 70 mm	484030 70
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 38 mm	484030 38
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16