



Alesmetro di alta precisione per interni senza comparatore Vario SV HM, Intervallo di misurazione: 160-430mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	435110 160-430
GTIN	2050001037800
Classe articolo	46D

Descrizione

Esecuzione:

Alesmetro a 2 punti di contatto **Schwenk. Schwenk Vario SV** è un sistema a elementi componibili in grado di coprire ampi campi di misura grazie alle testine di misura intercambiabili. **Punte di contatto in metallo duro.** Campo di misura ampliabile fino a \varnothing 800 mm.

Fornitura:

Alesmetro per interni **senza** dispositivo di visualizzazione e anelli di riscontro.

Accessori speciali:

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, 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.

Descrizione tecnica

Intervallo di misurazione	160 - 430 mm
Numero di testine di misure	1
Profondità di misura	180 mm
Numero di anelli di azzeramento	4

Numero di punte di contatto	7
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	C4
Tipo di prodotto	Alesometro ad alta precisione per interni a 2 punti

Servizi

Rapporto di taraturaAlesometro (Forma B + C) Campo di misura max. 800 mm	023210 800
--	------------

Accessori

Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 290 mm	484030 290
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 275 mm	484030 275
Comparatore con scala antioraria Intervallo di misurazione 10 mm	434807 10
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 175 mm	484030 175
Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 250/10 µm	434674 250/10
Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 50/1 µm	434674 50/1
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 180 mm	484030 180
Comparatore digitaleLettura 0,0005 mm Intervallo di misurazione 12,5 mm	434322 12,5
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Comparatore ad alta sensibilità ± Campo di misura / Risoluzione 130/5 µm	434674 130/5

Comparatori di precisione induttivi Extramess Modello
2001

434670 2001

Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 225
mm

484030 225