



## Precizni unut. mjer. uređaj od tvrd. metala bez mjernog sata SU, mjerno područje: 8-12mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	435050 8-12
GTIN	2050001040015
Razred artikla	46F

### Opis

#### Izvedba:

Samocentrirajući mjerni uređaj za mjerenje u 2 točke s oprugom za centriranje. Spretnan i precizan prijenos putanje ticala preko prstenastog segmenta. Podešavanje na različite  $\varnothing$  vrši se pomoću fiksiranih, izmjenjivih ticala. Ticala s vrhom od tvrdog metala. Držac mjernog alata je toplinski izoliran.

**SU** precizni mjerni uređaj za provrte fiksna mjerna ticala **od tvrdog metala**.

#### Upotreba:

Za precizno mjerenje provrta, kružnosti i cilindrični, mjerenje unutarnjih profila.

#### Dio isporuke:

Precizni mjerni uređaj za provrte (bez mjernog sata).

#### Dodatni pribor:

Produžeci za velike dubine mjerenja br. 435142, mjerni sat br. 434674, induktivni mjerni sat br. 434670, mjerni sat sa skalom ulijevo 434807 vel. 10, digitalni mjerni sat 434322, prsten za namještanje br. 484030.

#### Napomena:

Pri uporabi preciznih indikatora potreban je dodatno i produžetak br. 434920 vel. 10 ili mjerno ticalo br. 434900 vel. 16. Izvedba do mjernog područja od 800 mm dostupna na upit.

### Tehnički opis

Dubina mjerenja	100 mm
-----------------	--------

Preciznost ponavljanja bez mjernog sata	0,5 µm
Broj mjernih klinova	9
Mjerno područje	8 - 12 mm
Širina ploče za centriranje	6,5 mm
Pakiranje	stabilna kutija
Kalibriranje	C4
Vrsta proizvoda	Precizna unutarnja mjerna naprava u 2 točke

## Usluge

KalibriranjePrecizni alat za mjerenje provrta (oblik B + C) maks. mjerno područje 60 mm	023210 60
DAkkS kalibriranjePrecizni alat za mjerenje provrta (oblik B + C) maks. mjerno područje 60 mm	023220 60

## Pribor

Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerenja 9,5 mm	435092 9,5
Produžetak za mjerna ticala duljina D (L) 10 mm	434920 10
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerenja 10,5 mm	435092 10,5
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 8 mm	484030 8
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 130/5 µm	434674 130/5
Induktivni mjerni sat Extramess tip 2001	434670 2001
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 12 mm	484030 12
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Produžetak za mjerne dubine duljina 750 mm	435142 750
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerenja 9 mm	435092 9
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 10 mm	484030 10
Produžetak za mjerne dubine duljina 1000 mm	435142 1000

Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 11,5 mm	435092 11,5
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 8,5 mm	435092 8,5
Čelično ticalo tip 16	434900 16
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 10 mm	435092 10
Digitalni mjerni satOčitavanje 0,0005 mm mjerno područje 12,5 mm	434322 12,5
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 11 mm	484030 11
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 8 mm	435092 8
Mjerni sat ± područje mjerjenja / očitavanje 50/1 µm	434674 50/1
Mjerni sat ± područje mjerjenja / očitavanje 250/10 µm	434674 250/10
Produžetak za mjerne dubine duljina 1500 mm	435142 1500
Mjerna ploča za mjerno područje 8 – 12 debljina 0,5 mm	435105 0,5
Produžetak za mjerne dubine duljina 2000 mm	435142 2000
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 11 mm	435092 11
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 9 mm	484030 9
Mjerni sat sa skalom ulijevo mjerno područje 10 mm	434807 10
Mjerni svornjak za mjerno područje 8 – 12 mmHM Ø mjerjenja 12 mm	435092 12
Produžetak za mjerne dubine duljina 250 mm	435142 250
Produžetak za mjerne dubine duljina 500 mm	435142 500