



Precizni unut. mjer. uređaj od tvrd. metala bez mjernog sata SU, mjerno područje: 6-8mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	435050 6-8
GTIN	2050001039996
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

Preciznost ponavljanja bez mjernog sata	0,5 μm
---	-------------------

Broj mjernih klinova	7
Mjerno područje	6 - 8 mm
Dubina mjerenja	100 mm
Širina ploče za centriranje	5,2 mm
Pakiranje	stabilna kutija
Kalibriranje	C4
Vrsta proizvoda	Precizna unutarnja mjerna naprava u 2 točke

Usluge

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

Pribor

Produžetak za mjerna ticala duljina D (L) 10 mm	434920 10
Čelično ticalo tip 16	434900 16
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 7 mm	484030 7
Produžetak za mjerne dubine duljina 750 mm	435142 750
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 8 mm	484030 8
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 6 mm	484030 6
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 250/10 µm	434674 250/10
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 8 mm	435091 8
Produžetak za mjerne dubine duljina 1000 mm	435142 1000
Produžetak za mjerne dubine duljina 250 mm	435142 250
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 6,4 mm	435091 6,4
Produžetak za mjerne dubine duljina 1500 mm	435142 1500

Produžetak za mjerne dubine duljina 500 mm	435142 500
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 7,6 mm	435091 7,6
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 7,2 mm	435091 7,2
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 50/1 µm	434674 50/1
Produžetak za mjerne dubine duljina 2000 mm	435142 2000
Digitalni mjerni sat Očitavanje 0,0005 mm mjerno područje 12,5 mm	434322 12,5
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 6,8 mm	435091 6,8
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 7 mm	435091 7
Mjerni svornjak za mjerno područje 6 – 8 mmHM Ø mjerenja 6 mm	435091 6
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 130/5 µm	434674 130/5
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Prsten za namještanje DIN 2250 C Ø nazivne mjere 10 mm	484030 10
Induktivni mjerni sat Extramess tip 2001	434670 2001
Mjerni sat sa skalom ulijevo mjerno područje 10 mm	434807 10