



## Precizni mjerni uređaji za provrte bez prec. mjernog sata Vario SV HM, mjerno područje: 18-160mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	435110 18-160
GTIN	2050001048042
Razred artikla	46D

### Opis

#### Izvedba:

Mjerni uređaj za mjerenje u 2 točke, temelji se na **izvedbi Schwenk. Schwenk Vario SV** je modularni sustav koji pomoću izmjenjivih mjernih glava pokriva vel. mjerne opsege. **S mjernim ticalima od tvrdog metala.**

#### Dio isporuke:

Uređaj za fino unutarnje mjerenje **bez** uređaja za prikaz i prstena za namještanje.

#### Dodatni pribor:

Mjerni sat br. 434674, induktivni mjerni sat br. 434670, mjerni sat sa skalom ulijevo br. 434807 vel. 10, digitalni mjerni sat br. 434322, prsten za namještanje br. 484030.

#### Napomena:

Pri uporabi komparatora potreban je dodatno i produžetak br. 434920 vel. 10 ili mjerno ticalo br. 434900 vel. 16.

### Tehnički opis

Broj mjernih klinova	20
Dubina mjerenja	140 mm
Broj mjernih ploča	5
Mjerno područje	18 - 160 mm
Broj mjernih glava	2

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 160 mm	023210 160
---	------------

## Pribor

Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 25 mm	484030 25
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 28 mm	484030 28
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 60 mm	484030 60
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 32 mm	484030 32
Produžetak za mjerna ticala duljina D (L) 10 mm	434920 10
Mjerni sat sa skalom ulijevo mjerno područje 10 mm	434807 10
Čelično ticalo tip 16	434900 16
Digitalni mjerni satOčitavanje 0,0005 mm mjerno područje 12,5 mm	434322 12,5
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 46 mm	484030 46
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 35 mm	484030 35
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 125 mm	484030 125
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 19 mm	484030 19
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 50 mm	484030 50
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 90 mm	484030 90
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 55 mm	484030 55
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 85 mm	484030 85
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 45 mm	484030 45
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 250/10 µm	434674 250/10
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 100 mm	484030 100

Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 22 mm	484030 22
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 70 mm	484030 70
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 36 mm	484030 36
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 95 mm	484030 95
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 34 mm	484030 34
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 44 mm	484030 44
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 50/1 µm	434674 50/1
Induktivni mjerni sat Extrames tip 2001	434670 2001
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 30 mm	484030 30
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 24 mm	484030 24
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 40 mm	484030 40
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 65 mm	484030 65
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 26 mm	484030 26
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 42 mm	484030 42
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 120 mm	484030 120
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 80 mm	484030 80
Mjerni sat ± područje mjerenja / očitavanje 130/5 µm	434674 130/5
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 75 mm	484030 75
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 38 mm	484030 38
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 20 mm	484030 20
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 18 mm	484030 18