



## Verificator de alezaje de precizie fără ceas comparator de precizie Vario SV HM, Domeniu de măsurare: 6-18mm



### Date comandă

Numărul de comandă	435110 6-18
GTIN	2050001048035
Clasa articolului	46D

### Descriere

#### Execuție:

Aparat de măsurare comparativă în două puncte, bazat pe **versiunea Schwenk. Modelul Schwenk Vario SV** este un sistem modular, care acoperă intervale de măsurare extinse datorită capetelor palpatoare interschimbabile. **Cu palpatoare de măsurare din carbură.**

#### Livrare:

Verificator de precizie **fără** ceas comparator de precizie și calibre-inel.

#### Accesorii opționale:

Ceas comparator de precizie Cod 434674, ceas comparator inductiv Cod 434670, ceas comparator cu scală cu sens de rotație spre stânga 434807 Ref. 10, ceas comparator digital Cod 434322, calibre-inel Cod 484030.

#### Notă:

La utilizarea ceasului comparator de precizie este necesară utilizarea suplimentară a unui prelungitor Cod 434920 Ref. 10 sau a unui palpator de măsurare Cod 434900 Ref. 16.

### Descriere tehnică

Număr de bolțuri de măsurare	17
Număr de capete micrometrice	2
Domeniu de măsurare	6 - 18 mm
Număr de discuri de măsurare	2

Adâncime de măsurare	100 mm
Ambalaj	Cutie stabilă
Calibrarea	C4
Tip produs	Verificator de alezaje de precizie în 2 puncte

## Servicii

Calibrare DAkkS Verificator de alezaj de precizie (forma B + C) Domeniu de măsurare maxim 60 mm	023220 60
Calibrare Verificator de alezaj de precizie (forma B + C) Domeniu de măsurare maxim 60 mm	023210 60

## Accesorii

Prelungitoare pentru palpatoare de măsurare Lungime L 10 mm	434920 10
Ceas comparator de precizie $\pm$ Intervalul de măsurare / citire 25/0,5 $\mu\text{m}$	434674 25/0,5
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 13 mm	484030 13
Ceas comparator de precizie $\pm$ Intervalul de măsurare / citire 130/5 $\mu\text{m}$	434674 130/5
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 17 mm	484030 17
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 7 mm	484030 7
Ceas comparator digital Citire 0,0005 mm Domeniu de măsurare 12,5 mm	434322 12,5
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 11 mm	484030 11
Ceas comparator cu gradații în sens trigonometric Domeniu de măsurare 10 mm	434807 10
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 9 mm	484030 9
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 18 mm	484030 18
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 6 mm	484030 6
Calibru-inel DIN 2250 C $\varnothing$ nominal 10 mm	484030 10

Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 12 mm	484030 12
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 16 mm	484030 16
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 14 mm	484030 14
Ceas comparator de precizie inductiv Extrames Tip 2001	434670 2001
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 15 mm	484030 15
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 50/1 µm	434674 50/1
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 8 mm	484030 8
Palpator din oțel Tip 16	434900 16
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 250/10 µm	434674 250/10