



## Set de verificatoare de alezaje de precizie din oțel fără ceas comparator SU, Domeniu de măsurare: 18-150mm



### Date comandă

Numărul de comandă	435060 18-150
GTIN	2050001046635
Clasa articolului	46F

### Descriere

#### Execuție:

Verificator cu autocentrare în două puncte cu disc de centrare proiectat cu arc. Transmiterea lină și precisă a cursei palpatorului. Reglarea pe diferite  $\varnothing$  se realizează prin intermediul palpatoarelor fixe de măsurare, interschimbabile. Palpator cu vârf armat cu plăcuță din HM. Verificatorul (incl. suport și palpator) este insensibil la temperatura mâinii sau a variației de temperatură ambientală.

Verificator de precizie **SU**, bulon de măsurare fix **din oțel**.

#### Aplicație:

Pentru măsurarea precisă a alezajelor, respectiv a  $\varnothing$ , concentricității, cilindricității, măsurarea profilelor interioare.

#### Livrare:

Verificator de precizie complet (fără ceas comparator).

#### Accesorii opționale:

Prelungitor pentru adâncimi mari de măsurare Cod 435142, ceas comparator de precizie Cod 434674, ceas comparator de precizie inductiv Cod 434670, ceas comparator cu scală cu sens de rotație spre stânga Cod 434807 mărimea 10, ceas comparator digital Cod 434322, inele de reglare 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. Modelele cu interval de măsurare până la 800 mm se livrează la cerere.

## Descriere tehnică

Număr de bolțuri de măsurare	27
Domeniu de măsurare	18 - 150 mm
Număr de discuri de măsurare	7
Precizie de repetare fără ceas comparator	0,5 $\mu$ m
Număr de verificatoare alezaje	3
Adâncime de măsurare	110 - 180 mm
Ambalaj	Cutie stabilă
Calibrarea	S9
Tip produs	Verificator de alezaje de precizie în 2 puncte

## Servicii

CalibrareSet de aparate de măsurare a alezajelor Domeniu de măsurare 18-150 mm	020580 18-150
--	---------------

## Accesorii

Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 19 mm	484030 19
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 26 mm	484030 26
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 34 mm	484030 34
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 80 mm	484030 80
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 24 mm	484030 24
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 30 mm	484030 30
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 32 mm	484030 32
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 50 mm	484030 50
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 75 mm	484030 75
Prelungitoare pentru palpatoare de măsurare Lungime L 10 mm	434920 10
Calibru-inelDIN 2250 C $\emptyset$ nominal 36 mm	484030 36

Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 130/5 μm	434674 130/5
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 28 mm	484030 28
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 25/0,5 μm	434674 25/0,5
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 70 mm	484030 70
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 65 mm	484030 65
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 22 mm	484030 22
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 45 mm	484030 45
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 44 mm	484030 44
Palpator din oțel Tip 16	434900 16
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 35 mm	484030 35
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 40 mm	484030 40
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 25 mm	484030 25
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 60 mm	484030 60
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 95 mm	484030 95
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 250/10 μm	434674 250/10
Ceas comparator de precizie inductiv Extrames Tip 2001	434670 2001
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 46 mm	484030 46
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 125 mm	484030 125
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 42 mm	484030 42
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 20 mm	484030 20
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 85 mm	484030 85
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 100 mm	484030 100
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 55 mm	484030 55
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 18 mm	484030 18
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 50/1 μm	434674 50/1
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 38 mm	484030 38
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 90 mm	484030 90

