



Verificator de alezaje de precizie din oțel fără ceas comparator SU, Domeniu de măsurare: 18-35mm



Date comandă

Numărul de comandă	435040 18-35
GTIN	2050001047946
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 carbură. 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 rotire spre stânga Cod 434807 Ref. 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 discuri de măsurare	2
Adâncime de măsurare	110 mm
Număr de bolțuri de măsurare	9
Precizie de repetare fără ceas comparator	0,5 μm
Domeniu de măsurare	18 - 35 mm
Lățime disc de centrare	14,8 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

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 26 mm	484030 26
Ceas comparator cu gradații în sens trigonometric Domeniu de măsurare 10 mm	434807 10
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 35 mm	484030 35
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 28 mm	484030 28
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Carbură Ø de măsurare 24 mm	435094 24
Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 1000 mm	435142 1000
Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 500 mm	435142 500

Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 18 mm	484030 18
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 30 mm	484030 30
Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 Grosime 0,5 mm	435107 0,5
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Oțel Ø de măsurare 32 mm	435084 32
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Oțel Ø de măsurare 22 mm	435084 22
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 32 mm	484030 32
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Oțel Ø de măsurare 20 mm	435084 20
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 19 mm	484030 19
Ceas comparator de precizie inductiv Extrames Tip 2001	434670 2001
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Carbură Ø de măsurare 30 mm	435094 30
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 50/1 µm	434674 50/1
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Oțel Ø de măsurare 28 mm	435084 28
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 22 mm	484030 22
Ceas comparator digitalCitire 0,0005 mm Domeniu de măsurare 12,5 mm	434322 12,5
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Oțel Ø de măsurare 18 mm	435084 18
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 25 mm	484030 25
Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 2000 mm	435142 2000
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 mm Carbură Ø de măsurare 20 mm	435094 20
Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 – 35 Grosime 1 mm	435107 1
	434674 130/5

Ceas comparator de precizie \pm Intervalul de măsurare /
citire 130/5 μm

Prelungitoare pentru palpatoare de măsurare Lungime L
10 mm

434920 10

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 750
mm

435142 750

Ceas comparator de precizie \pm Intervalul de măsurare /
citire 250/10 μm

434674 250/10

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Oțel \emptyset de măsurare 24 mm

435084 24

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Oțel \emptyset de măsurare 26 mm

435084 26

Palpator din oțel Tip 16

434900 16

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 18 mm

435094 18

Calibru-inel DIN 2250 C \emptyset nominal 20 mm

484030 20

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 28 mm

435094 28

Calibru-inel DIN 2250 C \emptyset nominal 34 mm

484030 34

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 1500
mm

435142 1500

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 250
mm

435142 250

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 32 mm

435094 32

Calibru-inel DIN 2250 C \emptyset nominal 24 mm

484030 24

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Oțel \emptyset de măsurare 30 mm

435084 30

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 22 mm

435094 22

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 26 mm

435094 26

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Carbură \emptyset de măsurare 34 mm

435094 34

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 18 –
35 mm Oțel Ø de măsurare 34 mm

435084 34