



Verificator de alezaje de precizie din oțel fără ceas comparator SU, Domeniu de măsurare: 50-100mm



Date comandă

Numărul de comandă	435040 50-100
GTIN	2050001047977
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	3
Domeniu de măsurare	50 - 100 mm
Precizie de repetare fără ceas comparator	0,5 µm
Adâncime de măsurare	180 mm
Număr de bolțuri de măsurare	11
Lățime disc de centrare	45 mm
Ambalaj	Cutie stabilă
Calibrarea	C4
Tip produs	Verificator de alezaje de precizie în 2 puncte

Servicii

Calibrare Verificator de alezaj de precizie (forma B + C) Domeniu de măsurare maxim 160 mm	023210 160
-----------------------------------------------------------------------------------------------	------------

Accesorii

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 100 mm	484030 100
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 55 mm	435096 55
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 65 mm	484030 65
Ceas comparator de precizie inductiv Extrames Tip 2001	434670 2001
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 90 mm	435096 90
Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 Grosime 0,5 mm	435109 0,5
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 60 mm	484030 60
	434674 250/10

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

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 75 mm

435086 75

Calibru-inel DIN 2250 C \varnothing nominal 75 mm

484030 75

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Carbură \varnothing de măsurare 60 mm

435096 60

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Carbură \varnothing de măsurare 65 mm

435096 65

Calibru-inel DIN 2250 C \varnothing nominal 90 mm

484030 90

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Carbură \varnothing de măsurare 85 mm

435096 85

Calibru-inel DIN 2250 C \varnothing nominal 95 mm

484030 95

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 85 mm

435086 85

Ceas comparator de precizie \pm Intervalul de măsurare /
citire 50/1 μm

434674 50/1

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 65 mm

435086 65

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 55 mm

435086 55

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 70 mm

435086 70

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 95 mm

435086 95

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 50 mm

435086 50

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100
Grosime 1 mm

435109 1

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 90 mm

435086 90

Prelungitoare pentru palpatoare de măsurare Lungime L
10 mm

434920 10

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 –
100 mm Oțel \varnothing de măsurare 100 mm

435086 100

Palpator din oțel Tip 16	434900 16
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 70 mm	484030 70
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 70 mm	435096 70
Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 500 mm	435142 500
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 85 mm	484030 85
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 95 mm	435096 95
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 100 mm	435096 100
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 60 mm	435086 60
Adaptor pentru instrumente de măsurat alezaje în 2 puncte 1 buc. Tip 35-90	439914 35-90
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 80 mm	435096 80
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 50 mm	484030 50
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 75 mm	435096 75
Calibru-inelDIN 2250 C Ø nominal 55 mm	484030 55
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 130/5 µm	434674 130/5
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 50 mm	435096 50
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 80 mm	435086 80
Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 25/0,5 µm	434674 25/0,5