



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



Date comandă

Numărul de comandă	435050 50-100
GTIN	2050001046581
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 **armat cu carbură**.

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
Adâncime de măsurare	180 mm
Domeniu de măsurare	50 - 100 mm
Număr de bolțuri de măsurare	11
Precizie de repetare fără ceas comparator	0,5 μm
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 70 mm	484030 70
Prelungitoare pentru palpatoare de măsurare Lungime L 10 mm	434920 10
Ceas comparator de precizie inductiv Extrames Tip 2001	434670 2001
Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 60 mm	435096 60
Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 1500 mm	435142 1500
Prelungire pentru intervalul de măsurare Lungime 50 mm	435143 50
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 55 mm	484030 55
	435142 2000

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 2000 mm

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 Oțel Ø de măsurare 95 mm

435086 95

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 750 mm

435142 750

Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 50/1 µm

434674 50/1

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 Grosime 2,5 mm

435109 2,5

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 90 mm

484030 90

Ceas comparator cu gradații în sens trigonometric Domeniu de măsurare 10 mm

434807 10

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 Grosime 3 mm

435109 3

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 60 mm

484030 60

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 10 mm

484030 10

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 75 mm

435086 75

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 85 mm

435096 85

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 65 mm

435096 65

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 70 mm

435086 70

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 85 mm

435086 85

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 100 mm

484030 100

Palpator din oțel Tip 16

434900 16

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 90 mm

435096 90

435096 55

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Carbură Ø de măsurare 55 mm

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 65 mm

484030 65

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Carbură Ø de măsurare 75 mm

435096 75

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Carbură Ø de măsurare 80 mm

435096 80

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

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100
Grosime 2 mm

435109 2

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 250
mm

435142 250

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 95 mm

484030 95

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Oțel Ø de măsurare 100 mm

435086 100

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Oțel Ø de măsurare 90 mm

435086 90

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 1000
mm

435142 1000

Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare /
citire 250/10 µm

434674 250/10

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Oțel Ø de măsurare 80 mm

435086 80

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100
Grosime 0,5 mm

435109 0,5

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm
Oțel Ø de măsurare 65 mm

435086 65

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 50 mm

435086 50

434322 12,5

Ceas comparator digital Citire 0,0005 mm Domeniu de măsurare 12,5 mm

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 60 mm

435086 60

Prelungitor pentru adâncimea de măsurare Lungime 500 mm

435142 500

Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 25/0,5 μm

434674 25/0,5

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 75 mm

484030 75

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 50 mm

484030 50

Ceas comparator de precizie ± Intervalul de măsurare / citire 130/5 μm

434674 130/5

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Oțel Ø de măsurare 55 mm

435086 55

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

435109 1

Palpator de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 mm Carbură Ø de măsurare 70 mm

435096 70

Disc de măsurare pentru domeniul de măsurare 50 – 100 Grosime 1,5 mm

435109 1,5

Calibru-inel DIN 2250 C Ø nominal 85 mm

484030 85