



Precizni notranji merilnik, karbidna trdina, brez merilne ure SU, Merilno območje: 4,5-6mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	435050 4,5-6
GTIN	2050001039989
Razred artikla	46F

Opis

Izvedba:

Samocentrirna dvotočkovna primerjalna merilna naprava z vzmetenim centrirnim krožnikom. Lahko tekoč in precizen prenos poti tipalnega nastavka se izvede prek krožnega segmenta. Nastavitvev na različne \varnothing s pomočjo trdnih, zamenljivih merilnih nastavkov. Tipalni nastavki s karbidno trdino. Držalo naprave se ne razteza pod vplivom temperature roke in okolice. Fiksni merilni nastavki **s karbidno trdino.**

Uporaba:

Za natančno merjenje \varnothing , okroglosti, cilindričnosti izvrtin, merjenje notranjih profilov.

Obseg dobave:

Garnitura za precizni notranji merilnik (brez merilne ure).

Dodatni pribor:

Podaljški za velike globine merjenja art. 435142, komparator art. 434674, induktivni komparator art. 434670, merilna ura s tekom v levo smer 434807 vel. 10, digitalna merilna ura 434322, nastavitveni prstani art. 484030.

Napotek:

Pri uporabi komparatorjev je potreben dodatni podaljšek art. 434920, vel. 10, ali merilno tipalo art. 434900, vel. 16. Izvedbe z merilnim območjem do 800 mm po ponudbi.

Tehnični opis

Merilno območje	4,5 - 6 mm
-----------------	------------

Natančnost ponovitve brez merilne ure	0,5 µm
Merilna globina	80 mm
Število merilnih nastavkov	9
Centrirni krožnik, širina	4 mm
Pakiranje	čvrsta škatla
Kalibriranje	C4
Vrsta izdelka	Dvotočkovni precizni notranji merilniki

Storitve

Kalibriranje preciznega notranjega merilnika (izvedbe B + C) maksimalno merilno območje 60 mm	023210 60
DAkS-kalibriranje preciznega notranjega merilnika (izvedbe B + C) maksimalno merilno območje 60 mm	023220 60

Pribor

Merilna ura s skalo v levo Merilno območje 10 mm	434807 10
Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 5,8 mm	435090 5,8
Nastavitveni prstan DIN 2250 C Nazivni Ø 5 mm	484030 5
komparatorja ± merilno območje/odčitek 50/1 µm	434674 50/1
Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 5,2 mm	435090 5,2
Digitalna merilna ura odčitavanje 0,0005 mm Merilno območje 12,5 mm	434322 12,5
Podaljšek za merilno globino Dolžina 500 mm	435142 500
Nastavitveni prstan DIN 2250 C Nazivni Ø 10 mm	484030 10
komparatorja ± merilno območje/odčitek 130/5 µm	434674 130/5
Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 4,8 mm	435090 4,8
	435090 5,4

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina
Merilni Ø 5,4 mm

Podaljšek za merilno globino Dolžina 250 mm	435142 250
---	------------

Podaljšek za merilno tipalo Dolžina L 10 mm	434920 10
---	-----------

Podaljšek za merilno globino Dolžina 750 mm	435142 750
---	------------

Podaljšek za merilno globino Dolžina 1000 mm	435142 1000
--	-------------

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 6 mm	435090 6
---	----------

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 5,6 mm	435090 5,6
---	------------

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 5 mm	435090 5
---	----------

Podaljšek za merilno globino Dolžina 2000 mm	435142 2000
--	-------------

Podaljšek za merilno globino Dolžina 1500 mm	435142 1500
--	-------------

Nastavitveni prstan DIN 2250 C Nazivni Ø 6 mm	484030 6
---	----------

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 4,6 mm	435090 4,6
---	------------

Jekleno tipalo Tip 16	434900 16
-----------------------	-----------

Induktivni komparator Extrames Tip 2001	434670 2001
---	-------------

komparatorja ± merilno območje/odčitek 250/10 µm	434674 250/10
--	---------------

Merilni trn za merilno območje 4,5 – 6 mm Karbidna trdina Merilni Ø 4,5 mm	435090 4,5
---	------------

komparatorja ± merilno območje/odčitek 25/0,5 µm	434674 25/0,5
--	---------------