



Indikatorinis vidmatis, HM, be indikatoriaus SU, Matavimo ribos: 12-20mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	435050 12-20
GTIN	2050001047991
Produktų klasė	46F

Aprašymas

Modelis:

Savaime susicentruojantis dviejų taškų indikatorinis prietaisas su spyruokliniu centravimo disku. Tolygus ir tikslus matavimo ašies postūmis per segmentus. Skirtingų \varnothing nustatymas fiksuotais, keičiamais antgaliais. Matavimo strypas iš kietlydinio. Laikiklis apsaugotas nuo rankų šilumos ir aplinkos temperatūros poveikio.

Fiksuoti matavimo antgaliai **dengti kietlydiniu**.

Paskirtis:

Tiksliam kiaurymių \varnothing , apvalumo ir cilindriškumo matavimui, vidinių profilių matavimui.

Tiekimo sudėtis:

Indikatorinis vidmatis, surinktas (be indikatoriaus).

Priedai pasirinktinai:

Ilgintuvai dideliems matavimo gyliams Nr. 435142, komparatorius Nr. 434674, indukcinis komparatorius Nr. 434670, laikrodis indikatorius su kairinės eigos skale 434807 dyd. 10, skaitmeninis laikrodis indikatorius 434322, kalibravimo žiedai Nr. 484030.

Pastaba:

Naudojant komparatorius, reikalingas papildomas ilgintuvas Nr. 434920 dyd. 10 arba matavimo liestukas Nr. 434900 dyd 16. Modeliai iki 600 mm matavimo diapazono tiekiami papildomai užsakius.

Techninis aprašymas

Atsikartojimo tikslumas be indikatoriaus	0,5 μ m
--	-------------

Matavimo diskų kiekis	1
Matavimo gylis	110 mm
Liestukų skaičius	9
Matavimo ribos (diapazonas)	12 - 20 mm
Centravimo lėkštelės plotis	9 mm
Pakuotė	tvirta dėžė
Kalibravimas	C4
Produkto rūšis	2 taškų tikslusis vidmatis

Paslaugos

DAkS kalibravimasVidmatis (tipas B + C) maksimalios matavimo ribos 60 mm	023220 60
KalibravimasVidmatis (tipas B + C) Maksimalios matavimo ribos 60 mm	023210 60

Priedai

Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 16 mm	484030 16
Matavimo diskas, kai matavimo ribos 12 – 20 Storis 0,5 mm	435106 0,5
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 10 mm	484030 10
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mmHM Matavimo Ø 14 mm	435093 14
Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 1500 mm	435142 1500
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 50/1 µm	434674 50/1
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 17 mm	484030 17
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 19 mm	484030 19
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 18 mm	484030 18
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mmHM Matavimo Ø 16 mm	435093 16
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mmHM Matavimo Ø 13 mm	435093 13

Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 15 mm	484030 15
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 17 mm	435093 17
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 20 mm	435093 20
Indukcinis komparatorius Extrames Tipas 2001	434670 2001
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 13 mm	484030 13
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 15 mm	435093 15
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 12 mm	484030 12
Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 500 mm	435142 500
Plieninis liestukas Tipas 16	434900 16
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 130/5 µm	434674 130/5
Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 250 mm	435142 250
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 250/10 µm	434674 250/10
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 14 mm	484030 14
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 20 mm	484030 20
Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 1000 mm	435142 1000
Matavimo diskas, kai matavimo ribos 12 – 20 Storis 1 mm	435106 1
Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 2000 mm	435142 2000
Skaitmeninis indikatorius Padala 0,0005 mm. Matavimo intervalas 12,5 mm	434322 12,5
Indikatorius su kairinės krypties skale Matavimo intervalas 10 mm	434807 10
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 12 mm	435093 12
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 19 mm	435093 19
Matavimo liestuko ilgintuvas Ilgis I 10 mm	434920 10
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 12 – 20 mm HM Matavimo Ø 18 mm	435093 18

Matavimo gylio ilgintuvas Ilgis 750 mm

435142 750