



## Indikatorinis vidmatis, HM, be indikatoriaus SU, Matavimo ribos: 8-12mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	435050 8-12
GTIN	2050001040015
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

Matavimo gylis	100 mm
----------------	--------

Atsikartojimo tikslumas be indikatoriaus	0,5 µm
Liestukų skaičius	9
Matavimo ribos (diapazonas)	8 - 12 mm
Centravimo lėkštelės plotis	6,5 mm
Pakuotė	tvirta dėžė
Kalibravimas	C4
Produkto rūšis	2 taškų tikslusis vidmatis

## Paslaugos

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

## Priedai

Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 9,5 mm	435092 9,5
Matavimo liestuko ilgintuvas Ilgis l 10 mm	434920 10
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 10,5 mm	435092 10,5
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 8 mm	484030 8
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 130/5 µm	434674 130/5
Indukcinis komparatorius Extramess Tipas 2001	434670 2001
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 12 mm	484030 12
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Matavimo gylgio ilgintuvas Ilgis 750 mm	435142 750
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 9 mm	435092 9
Kalibrinis žiedasDIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 10 mm	484030 10
Matavimo gylgio ilgintuvas Ilgis 1000 mm	435142 1000

Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 11,5 mm	435092 11,5
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 8,5 mm	435092 8,5
Plieninis liestukas Tipas 16	434900 16
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 10 mm	435092 10
Skaitmeninis indikatorius Padala 0,0005 mm. Matavimo intervalas 12,5 mm	434322 12,5
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 11 mm	484030 11
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 8 mm	435092 8
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 50/1 µm	434674 50/1
Komparatorius ± matavimo intervalas / padalos 250/10 µm	434674 250/10
Matavimo gylis ilgintuvas Ilgis 1500 mm	435142 1500
Matavimo diskas, kai matavimo ribos 8 – 12 Storis 0,5 mm	435105 0,5
Matavimo gylis ilgintuvas Ilgis 2000 mm	435142 2000
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 11 mm	435092 11
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 9 mm	484030 9
Indikatorius su kairinės krypties skale Matavimo intervalas 10 mm	434807 10
Matavimo kaiščiai, kai matavimo ribos 8 – 12 mmHM Matavimo Ø 12 mm	435092 12
Matavimo gylis ilgintuvas Ilgis 250 mm	435142 250
Matavimo gylis ilgintuvas Ilgis 500 mm	435142 500