



Precisie-binnenmeetgereedschap, HM, zonder meetklok SU, Meetbereik: 18-35mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	435050 18-35
GTIN	2050001040022
Artikelklasse	46F

Omschrijving

Uitvoering:

Zelfcentrerend tweepunts-vergelijkingsmeetgereedschap met verende centreerschotel. Lichtlopende en nauwkeurige overbrenging van de tasterweg via cirkelsegment. De instelling op verschillende \emptyset geschiedt via vaste, verwisselbare meetpennen. Taster hardmetaalversterkt. Gereedschapshouder gestabiliseerd tegen handwarmte en omgevingstemperatuur.

Vaste tasters **hardmetaaluitgerust**.

Toepassing:

Voor het nauwkeurig meten van de \emptyset , rondheid en cilindriciteit van boringen en het meten van binnenprofielen.

Levering:

Precisie-binnenmeetgereedschap compleet (zonder meetklok).

Accessoires:

Verlengstukken voor grote meetdieptes nr. 435142, fijnmeetklok nr. 434674, inductieve fijnmeetklok nr. 434670, linksom draaiende meetklok 434807 maat 10, digitale meetklok 434322, instelringen nr. 484030.

Opmerking:

Bij gebruik van fijnmeetklokken is bovendien verlengstuk nr. 434920 maat 10 of meettaster nr. 434900 maat 16 nodig. Uitvoeringen tot meetbereik 800 mm op aanvraag leverbaar.

Technische beschrijving

Meetbereik	18 - 35 mm
Meetdiepte	110 mm
Herhalingsnauwkeurigheid zonder meetklok	0,5 µm
Aantal meetschijven	2
Aantal tasters	9
Centreerschotel breedte	14,8 mm
Verpakking	stevige box
Kalibratie	C4
Producttype	2-punts-precisie- binnenmeetgereedschap

Dienstverlening

KalibratiePrecisie-binnenmeetgereedschap (uitvoering B + C) Maximaal meetbereik 60 mm	023210 60
DAkS-kalibratiePrecisie-binnenmeetgereedschap (uitvoering B + C) Maximaal meetbereik 60 mm	023220 60

Accessoires

Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 34 mm	435084 34
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 22 mm	435094 22
Inductieve fijnmeetklok Extramess Type 2001	434670 2001
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 25 mm	484030 25
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 22 mm	484030 22
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 30 mm	484030 30
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 32 mm	435094 32
Meetschijf voor meetbereik 18 – 35 Dikte 0,5 mm	435107 0,5
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 50/1 µm	434674 50/1
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 18 mm	435094 18
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 18 mm	484030 18
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 19 mm	484030 19

Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 26 mm	435094 26
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 34 mm	435094 34
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 20 mm	435084 20
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 24 mm	435084 24
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 32 mm	484030 32
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 24 mm	484030 24
Meetschijf voor meetbereik 18 – 35 Dikte 1 mm	435107 1
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 20 mm	435094 20
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 28 mm	484030 28
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 18 mm	435084 18
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 26 mm	435084 26
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 35 mm	484030 35
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 26 mm	484030 26
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 28 mm	435084 28
Stalen taster Type 16	434900 16
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 130/5 µm	434674 130/5
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 30 mm	435094 30
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 30 mm	435084 30
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 250/10 µm	434674 250/10
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 24 mm	435094 24
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 25/0,5 µm	434674 25/0,5
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 34 mm	484030 34
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 22 mm	435084 22
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmStaal Meet-Ø 32 mm	435084 32
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 20 mm	484030 20
Taster voor meetbereik 18 – 35 mmHM Meet-Ø 28 mm	435094 28