



Precisie-binnenmeetgereedschap, staal, zonder meetklok SU, Meetbereik: 35-60mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	435040 35-60
GTIN	2050001047953
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 **van staal**.

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

Meetdiepte	180 mm
Meetbereik	35 - 60 mm
Herhalingsnauwkeurigheid zonder meetklok	0,5 µm
Aantal tasters	6
Aantal meetschijven	3
Centreerschotel breedte	28 mm
Verpakking	stevige box
Kalibratie	C4
Producttype	2-punts-precisie- binnenmeetgereedschap

Dienstverlening

DAkS-kalibratie Precisie-binnenmeetgereedschap (uitvoering B + C) Maximaal meetbereik 60 mm	023220 60
Kalibratie Precisie-binnenmeetgereedschap (uitvoering B + C) Maximaal meetbereik 60 mm	023210 60

Accessoires

Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 130/5 µm	434674 130/5
Meetdiepteverlengstuk Lengte 750 mm	435142 750
Adapter voor 2-punts-boringmeetgereedschap 1 st. Type 35-90	439914 35-90
Meetdiepteverlengstuk Lengte 1000 mm	435142 1000
Meetdiepteverlengstuk Lengte 2000 mm	435142 2000
Taster voor meetbereik 35 – 60 mm Staal Meet-Ø 49 mm	435085 49
Taster voor meetbereik 35 – 60 mm HM Meet-Ø 39 mm	435095 39
Taster voor meetbereik 35 – 60 mm HM Meet-Ø 49 mm	435095 49
Taster voor meetbereik 35 – 60 mm Staal Meet-Ø 39 mm	435085 39
Instelring DIN 2250 C Nominale maat Ø 46 mm	484030 46
Meetdiepteverlengstuk Lengte 500 mm	435142 500

Meetschijf voor meetbereik 35 – 60 Dikte 1 mm	435108 1
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 40 mm	484030 40
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 250/10 µm	434674 250/10
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmStaal Meet-Ø 59 mm	435085 59
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmHM Meet-Ø 54 mm	435095 54
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmStaal Meet-Ø 54 mm	435085 54
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 50/1 µm	434674 50/1
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmHM Meet-Ø 44 mm	435095 44
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 60 mm	484030 60
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 55 mm	484030 55
Meetklok met linksdraaiende schaalverdeling Meetbereik 10 mm	434807 10
Stalen taster Type 16	434900 16
Meetdiepteverlengstuk Lengte 1500 mm	435142 1500
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 35 mm	484030 35
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 45 mm	484030 45
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 44 mm	484030 44
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmHM Meet-Ø 59 mm	435095 59
Meetdiepteverlengstuk Lengte 250 mm	435142 250
Meetschijf voor meetbereik 35 – 60 Dikte 0,5 mm	435108 0,5
Inductieve fijnmeetklok Extramess Type 2001	434670 2001
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmStaal Meet-Ø 35 mm	435085 35
Digitale meetklokaflezing 0,0005 mm Meetbereik 12,5 mm	434322 12,5
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 38 mm	484030 38
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 42 mm	484030 42
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 36 mm	484030 36
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 50 mm	484030 50
Taster voor meetbereik 35 – 60 mmStaal Meet-Ø 44 mm	435085 44
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10

Taster voor meetbereik 35 – 60 mmHM Meet-Ø 35 mm

435095 35