



Precisie-binnenmeetgereedschapset, staal, zonder meetklok SU, Meetbereik: 18-100mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	435060 18-100
GTIN	2050001048004
Artikelklasse	46F

Omschrijving

Uitvoering:

Zelfcenterend tweepunts-vergelijkingsmeetgereedschap met verende centreerschotel. Lichtlopende en nauwkeurige overbrenging van de tasterweg via cirkelsegment. De instelling op verschillende \emptyset geschiedt via vaste, verwisselbare meetpenen. 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

Aantal precisie-meetgereedschappen	3
Meetbereik	18 - 100 mm
Aantal meetschijven	7
Herhalingsnauwkeurigheid zonder meetklok	0,5 µm
Aantal tasters	27
Meetdiepte	110 - 180 mm
Verpakking	stevige box
Kalibratie	S9
Producttype	2-punts-precisie-binnenmeetgereedschap

Dienstverlening

KalibratiePrecisie-binnenmeet-gereedschapsset Meetbereik 18-150 mm	020580 18-150
---	---------------

Accessoires

InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 18 mm	484030 18
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 28 mm	484030 28
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 42 mm	484030 42
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 55 mm	484030 55
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 38 mm	484030 38
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 50/1 µm	434674 50/1
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 44 mm	484030 44
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 70 mm	484030 70
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 40 mm	484030 40
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 19 mm	484030 19
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 100 mm	484030 100
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 26 mm	484030 26
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 24 mm	484030 24

InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 46 mm	484030 46
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 130/5 µm	434674 130/5
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 22 mm	484030 22
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 25/0,5 µm	434674 25/0,5
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 32 mm	484030 32
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 75 mm	484030 75
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 30 mm	484030 30
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 95 mm	484030 95
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 85 mm	484030 85
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 20 mm	484030 20
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 34 mm	484030 34
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 45 mm	484030 45
Stalen taster Type 16	434900 16
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 90 mm	484030 90
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 65 mm	484030 65
Inductieve fijnmeetklok Extrames Type 2001	434670 2001
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 36 mm	484030 36
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 60 mm	484030 60
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 25 mm	484030 25
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 80 mm	484030 80
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 35 mm	484030 35
InstelringDIN 2250 C Nominale maat Ø 50 mm	484030 50
Fijnmeetklok ± meetbereik / aflezing 250/10 µm	434674 250/10