

Garant**Precisie-binnenmeetgereedschapset, Meetbereik: 18-150mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	435192 18-150
GTIN	4045197726360
Artikelklasse	41C

Omschrijving**Uitvoering:**

Precisie-tweepunts-vergelijkingsmeetgereedschap met verende centreerschotel. **Lichte**, stabiele uitvoering met **CFK-elementen**, waardoor een geringere **thermische uitzetting** en verhoogde **corrosiebescherming** wordt behaald. Handbescherming aan de gereedschapshouder vermindert bovendien temperatuurinvloeden. Nauwkeurige, lichtlopende overbrenging van de tasterweg via bochtensegment. Via vaste tasters met geharde stalen kogel instelbaar op verschillende \emptyset .

Uitvoering promotietekst:

- **Lichte, stabiele uitvoering met CFK-elementen.**
- **Geringere thermische uitzetting.**
- **Verhoogde corrosiebescherming.**

Toepassing:

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

Levering:

2 Precisie-binnenmeetgereedschappen nr. 435190, tevens met verlengstukken en meetringen.

Accessoires:

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.

Technische beschrijving

Aantal meetschijven	5
Meetdiepte	146 - 178 mm
Aantal tasters	20
Meetbereik	18 - 150 mm
Herhalingsnauwkeurigheid zonder meetklok	1 µm
Norm	Fabrieksnorm
Verpakking	stevige box
Kalibratie	S9
Producttype	2-punts-precisie- binnenmeetgereedschap

Dienstverlening

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

Accessoires

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Precisie-binnenmeetgereedschap Meetbereik 18-35 mm	435190 18-35
Meetklokschokbestendig Meetbereik / behuizing-Ø 10/58 mm	432110 10/58
Precisie-binnenmeetgereedschap Meetbereik 50-150 mm	435190 50-150
Stalen taster Type 16	434900 16
Fijnmeetklokschokbestendig Meetbereik / behuizing-Ø 1/58 mm	433090 1/58