

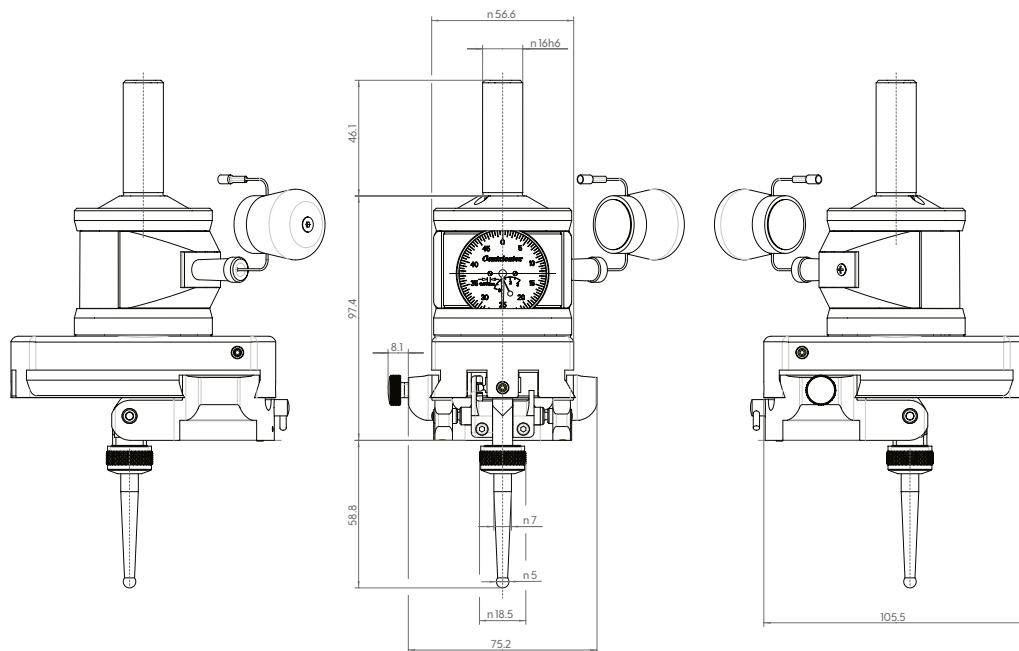


## Zentriergerät Centricator CIII-S

MADE IN GERMANY

Mit dem hochpräzise arbeitenden Centricator CIII-S bestimmen Sie schnell und exakt das Zentrum von Bohrungen oder zylindrischen Bauteilen.

## Technische Zeichnung



### Vorzüge

- Arbeitsgenauigkeit von 5  $\mu\text{m}$
- Messuhr mit 0,005 mm Skalenwert
- 1 Tasteinsatz mit Kugel- $\varnothing$  5 mm (für Bohrung)
- 1 Tasteinsatz gebogen mit Kugel- $\varnothing$  5 mm (für Welle)
- In Holzkassette

### Technische Daten

- Anzeigegenauigkeit der Messuhr: 0,005 mm
- Tastbereich Innen-  $\varnothing$ : 2 – 400 mm
- Tastbereich Außen-  $\varnothing$ : 0 – 300 mm
- Planfläche 0 – 480 mm
- Tasttiefe Innen-  $\varnothing$ : 150 mm
- Tasttiefe Außen-  $\varnothing$ : 150 mm
- Abmessungen 145 x 105 x 75 mm
- Gewicht: 900 g

### Artikelnummer

- Haff & Schneider Art. Nr. 132918

### Zubehör

- Tasteinsatz mit Kugel- $\varnothing$  5 mm: Art. Nr. 130240
- Tasteinsatz mit Kugel- $\varnothing$  2,5 mm: Art. Nr. 130679
- Tasteinsatz mit Kugel- $\varnothing$  1,6 mm: Art. Nr. 130688
- Verlängerung: Art. Nr. 130686
- Kantensucher: Art. Nr. 130678
- Plantasteinsatz mit Kugel- $\varnothing$ : Art. Nr. 130687