

### Präzisions-Zentriergerät Centricator CIII-S

Haff & Schneider  
1956

#### Anwendung

Zum Zentrieren, Positionieren, Ausrichten, Einstellen, Prüfen, Plantasten, Kantensuchen bei einer Arbeitsgenauigkeit von 2 µm.

#### Ausführung

- Die Hochpräzise Mechanik mit umlaufendem Taster und die stillstehende Messuhr bilden das Herz des Gerätes.
- Mit festem Einspannschaft, 16 mm Ø

#### Lieferung

Messuhr mit 0,005 mm Skalenwert, 1 Tasteinsatz Kugel-Ø 5 mm (für Bohrung), 1 Sechskant-Schraubendreher SW 3, Fläschchen Uhrenöl Nr. 5, in Gerätekassette aus Holz

#### Hinweis

Mit wechselbaren Zylinderschäften auf Anfrage lieferbar.



### Technische Daten

|  |             |
|--|-------------|
| Produktnummer                          | 1021775 204 |
| Typ                                    | C III       |
| Skalenteilungswert                     | 0,005 mm    |
| Tastbereich bei Außenprüfung min./max. | 0-300 mm    |
| Tastbereich bei Innenprüfung min./max. | 2-400 mm    |
| Tastbereich bei Planprüfung min./max.  | 0-480 mm    |
| Herstellerteilenummer                  | 132918      |
| Statistische Warennummer               | 90178090    |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com