

Rundlaufprüfgerät

Anwendung

Zum Messen der Rund- und Planlaufgenauigkeit von Wellen.

Ausführung

- 2 verschiebbare Reitstöcke und 1 Messstativ zur Aufnahme einer Messuhr oder Feinzeiger
- 1 Reitstock mit feststehender Spitze und 1 Reitstock mit beweglicher Spitze (Hub ca. 15 mm), verstellbar durch Handhebel (Pinole und Körnerspitze aus einem Stück)
- Ebenheitstoleranz der Messflächen nach DIN 876-2. Reitstöcke mit 75 mm Spitzenhöhe haben Prismenauflagen
- Aufnahmebohrung für Messuhr oder Feinzeiger Ø 8H7

Hinweis

Zubehör wie Reitstöcke mit Spannzangeneinrichtung, Prismeneinsätze, Prismenböcke und Abrollböcke mit Kugellagern auf Anfrage lieferbar.



Technische Daten

Produktnummer	1036855 099
Spitzenhöhe	50 mm
Spitzenweite max.	200 mm
Nutbreite	10 mm
Grundplattenlänge	350 mm
Grundplattenbreite	110 mm
Gewicht	8 kg
Herstellerteilenummer	0780101
EAN Code	4029713223465
Statistische Warennummer	90318080



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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