

Zentriergerät C III mit Einspannschaft Ø16 mm, Ablesung Messuhr: 0,005mm



Bestelldaten

Bestellnummer	359610 0,005
GTIN	2050001890146
Artikelklasse	38D

Beschreibung

Ausführung:

Die Messuhr bleibt während des Arbeitsvorganges in der gewünschten Position.

- · Mit festem Einspannschaft Ø 16mm zylindrisch.
- · Mit verstellbarem Schlitten für größeren Arbeitsbereich.

Verwendung:

- · Horizontal und vertikal einsetzbar.
- · Ausrichten von Bohrungen, Wellen, Planflächen, Bezugskanten und Einstichen zentrisch zur Arbeitsspindel.
- · Rundlaufprüfen von Arbeitsspindeln.

Genauigkeit:

0,005 mm Zentrier- bzw. Arbeitsgenauigkeit.

Lieferumfang:

CIII – inklusive Tasteinsatz mit Kugel-Ø 5 mm Nr.359660 (auch für Außen-Ø verwendbar).

Sonderzubehör:

Tasteinsätze siehe Nr. 359650 – 359670.

Hinweis:

Kantentaster s. Nr. 359000; 359070 und 3D-Taster s. Nr. 359520; 359500.

Technische Beschreibung

maximale Drehzahl der Spindel	50 - 100 min ⁻¹
Tastdruck	1 N
Messbereich der Uhr	2,5 mm
Länge ohne Schaft und Taster	102 mm
Ablesung Messuhr	0,005 mm
maximaler Schlitten-Ø	116 mm
Produktart	Zentriergerät

Zubehör

Schnurhalter komplett Typ S	359612 S
Taster / Verlängerung Satz	359650
Magnethalter komplett Typ M	359611 M