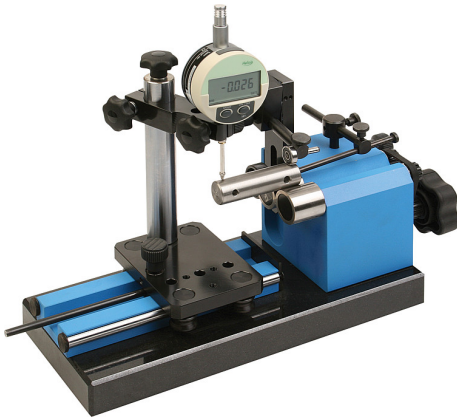


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen**Beschreibung****Hinweis:**

Prüfgerät geeignet für Konzentrität-, Schlag- und Rechtwinkligkeitsmessungen. Durch die robuste Gestaltung ist das Rundlauf-Prüfgerät, in der Werkstatt sowie im Messraum einsetzbar. Einfache Platzierung der Messwerkstücke durch abhebbare Andrückrolle. Über den leichtgängigen Schlitten kann die Messuhr beliebig positioniert werden.

Die Klemmung erfolgt über einen Magneten.

Technische Daten:

Prüfbereich von \varnothing 5 mm bis \varnothing 35 mm.

Messrollenabstand min. 29 mm.

Verfahrweg des Schlittens max. 100 mm.

Einstellbare Kraft der Andrückrolle.

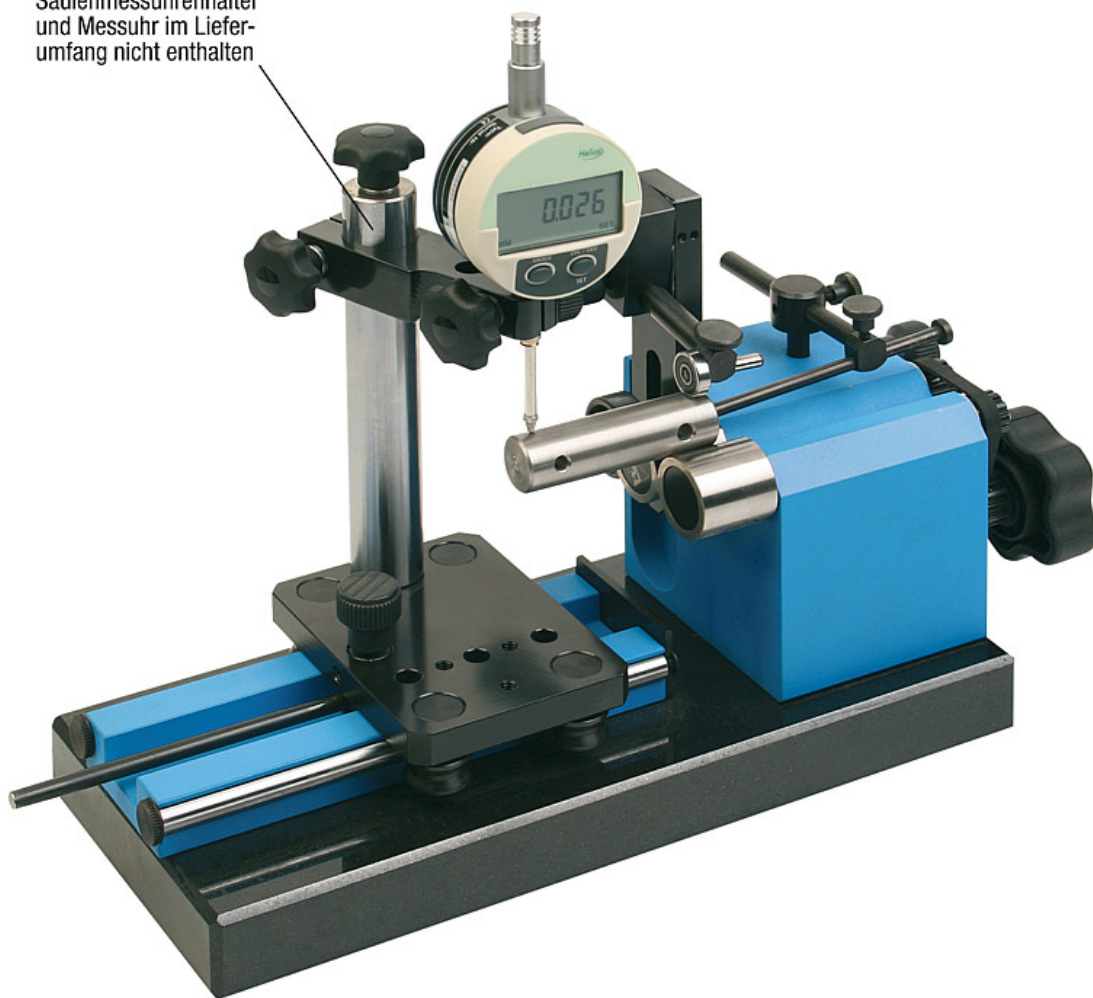
Drehen der Messrollen über Zahnradantrieb.

Präzision der Rollen: Parallelität und Koaxialität beider Messrollen max. 2 μ m.

Sockel aus Granit: 300 mm x 130 mm x 25 mm.

Zeichnungen

Säulenmessuhrenhalter
und Messuhr im Liefer-
umfang nicht enthalten



Artikelübersicht

Bestellnummer	Gewicht ca. kg
32501-01	7,600