

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

Ausführung:

brüniert.

Hinweis:

Messuhren siehe 32540 und 32542. Messarme siehe 33150.

Anwendung:

Für Höhenmessungen.

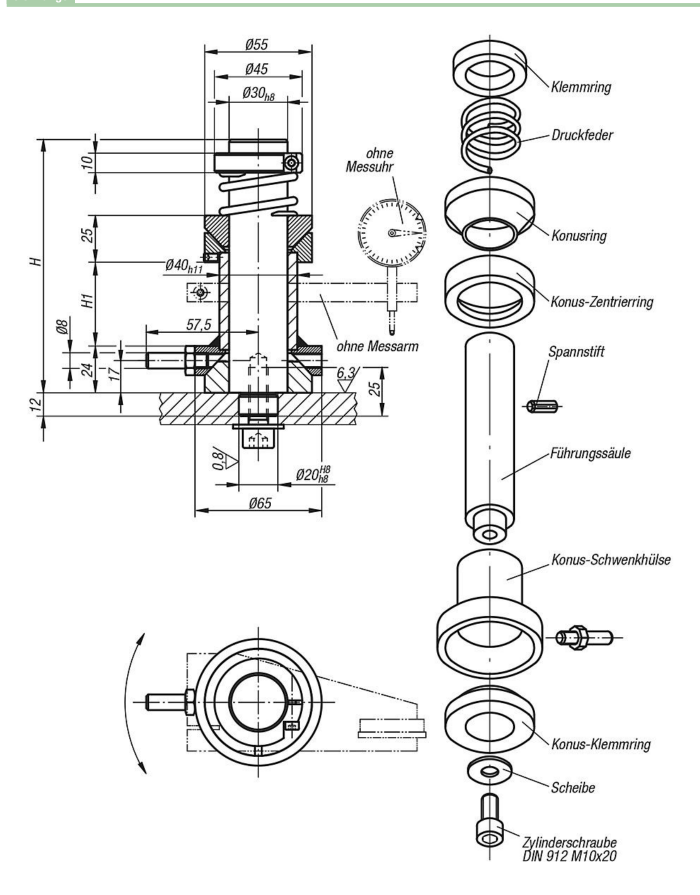
Montage:

- Schwenksäule völlig demontieren.
- Führungssäule mit Scheibe und Zylinderschraube am Messtisch befestigen.
- Konus-Klemmring aufsetzen und während des Klemmvorganges auf die Auflagefläche drücken.
- Konus-Schwenkhülse einführen.
- Messarm auf der Konusschwenkhülse befestigen.
- Konus-Zentrierring auf der Konus-Schwenkhülse mit zwei Gewindestiften befestigen.
- Spannstift in die Führungssäule einsetzen.
- Konusring so auf die Führungssäule schieben, dass der Spannstift in den Schlitz am Konusring eingreift. Auf spielfreien Sitz des Konusringes achten.
- Druckfeder mit Klemmring auf Block montieren, um ein Axialspiel zu verhindern.
- Grundsätzlich gilt: Alle Laufflächen schmieren.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen



33110 Schwenksäulen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Н	H1
33110-130	130	43
33110-160	160	73
33110-200	200	113
33110-250	250	163