

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

siehe Tabelle.

#### **Hinweis:**

Der Präzisionsschraubstock ist eine flexible Lösung, Werkstücke einfach und schnell für das Vermessen auf Messmaschinen zu positionieren und fixieren. Die Klemmung ist über die abgesetzten Backen oder über die in die Backen steckbaren Stifte möglich. Damit können auch Werkstücke mit Innenbohrungen geklemmt werden. Mit den austauschbaren Führungssäulen kann die Spannweite von 35 mm auf bis zu 75 mm vergrößert werden. Der Schraubstock kann in 4 Lagen, die im rechten Winkel zueinander stehen, auf dem Messtisch platziert werden.

Der Lieferumfang umfasst einen verstellbaren Anschlag, einen Säulensatz für Spannweitenverlängerung bis 75 mm und eine Spindelverlängerung sowie 4 Stifte und Bedienwerkzeug.

#### **Auf Anfrage:**

Säulensatz für Spannweitenverlängerung 100 mm oder 150 mm.

© norelem www.norelem.com

# 33225\_Z Zubehör für Präzisionsschraubstock



# Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Material	Spannbereich	Lieferumfang
33225-01	Zylinderstift	Stahl	-	4er Set
33225-03	Zylinderstift	Stahl	-	4er Set
33225-05	Backen	Edelstahl	<3	Einzeln mit Befestigungsschrauben
33225-06	Prismenbacke	Edelstahl	Ø2-Ø10	Paarweise mit Befestigungsschrauben
33225-07	Prismenbacke	Aluminium	Ø5-Ø20	Paarweise mit Befestigungsschrauben
33225-08	Prismenbacke	Aluminium	≤ Ø30	Paarweise mit Befestigungsschrauben

© norelem www.norelem.com 2/2