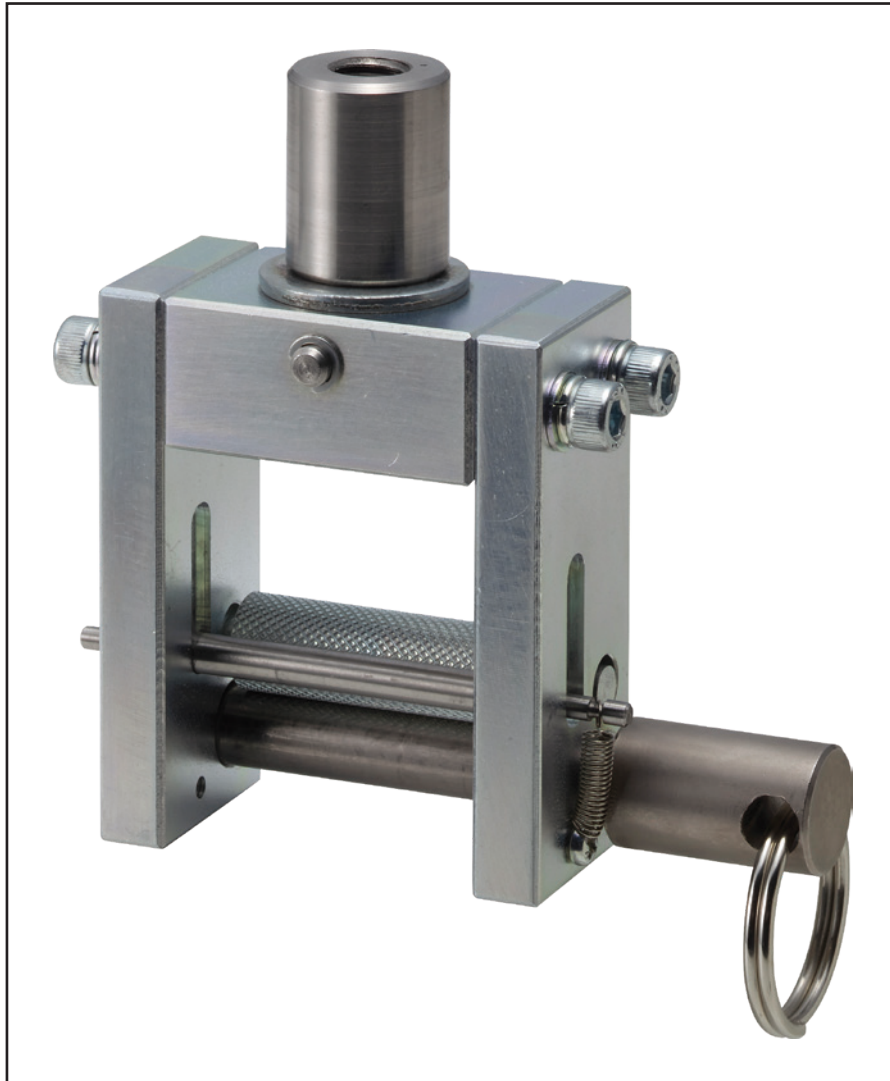


Rollenspannzeug PPC-5000N



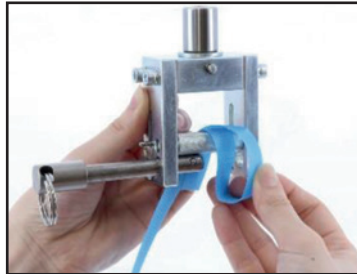
Eigenschaften

- Spezielles Design, um Polypropylen Umreifungsbänder rutsicher einzuspannen.
- Minimiert das Einreißen des Bandes beim Einspannen.
- Geeignet für Zugfestigkeitstests bis max. 5000 N.

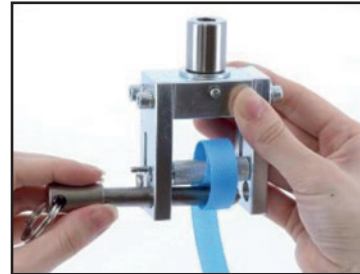
Einspannen des Bandes



Die Probe einmal zusammenlegen und einfädeln



Aus der zusammen gelegten Probe eine Schlinge formen



Den Bolzen durch die Schlinge schieben

Anwendungen

- Das Rollenspannzeug kann am Kraftmesser und Prüfstand montiert werden.
- Beim Einsatz auf einem Prüfstand erhält man gleichbleibende Messbedingungen.

JIS Z1527:2002	Polypropylen Band
----------------	-------------------

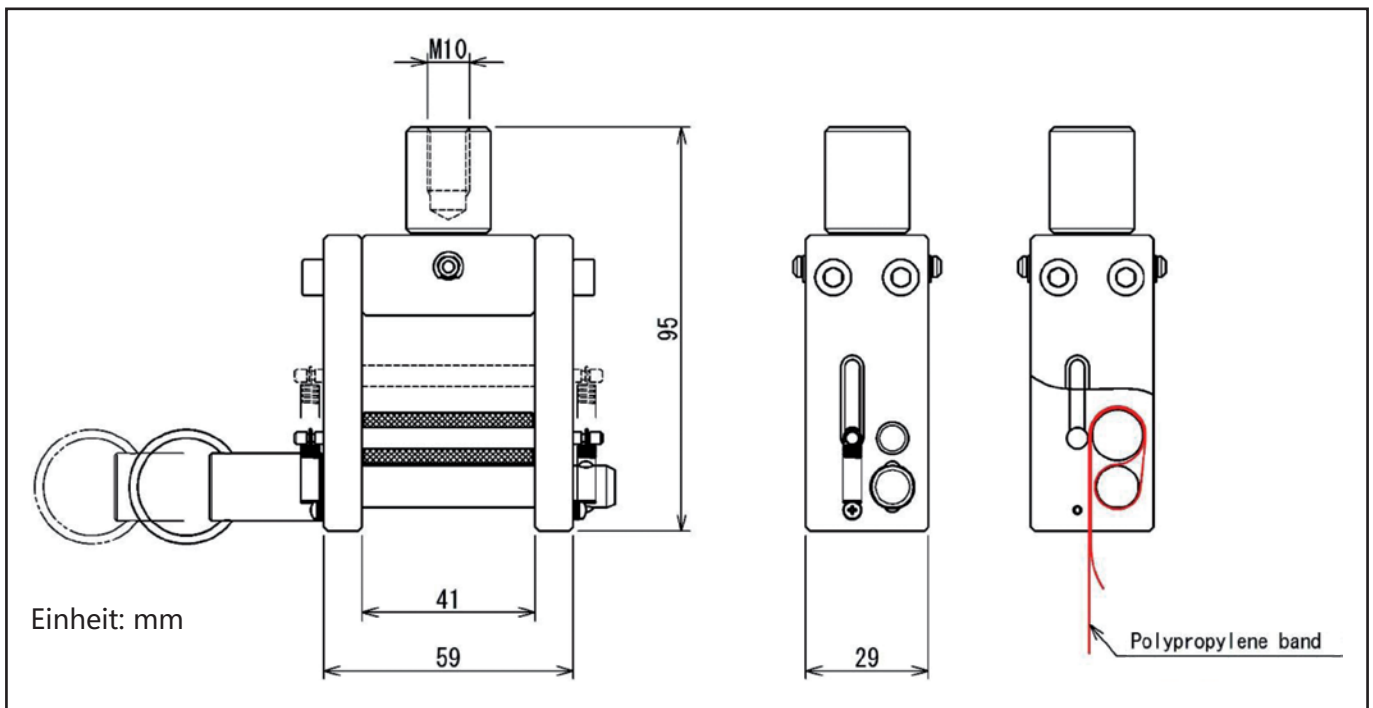


Technische Daten

	PPC-5000N
Kapazität	5000 N
Max. Probenbreite	40 mm
Max. Probendicke	1 mm
Gewicht	620 g
Befestigungsgewinde	M 10

Das Gewicht der Klemme liegt als zusätzliche Kraft am Kraftmesser an und muss bei der Auswahl des Messbereiches berücksichtigt werden.

Technische Zeichnung



Hinweis

- Nicht für alle Materialien und Formen geeignet.
- Technische Änderungen vorbehalten.