

## Scherenbandklemme GC-60, GC-100



### Eigenschaften

- Entwickelt für die Fixierung von bandförmigen Proben.
- Ideal für Zugprüfungstest von dehnbaren Proben wie Gummi, Folie usw..
- Wenn die Probe um den Klemme gewickelt wird, wird sie fest gehalten und reißt nicht ein.

### Anwendungen

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

IEC 60286-3:2013	Gurtung und Magazinierung von Bauelementen für automatische Verarbeitung - Teil 3: Gurtung von oberflächenmontierbaren Bauelementen auf Endlosgurten.
JIS C0806-3:2022	Gurtung und Magazinierung von Bauelementen für automatische Verarbeitung - Teil 3: Gurtung von oberflächenmontierbaren Bauelementen auf Endlosgurten.

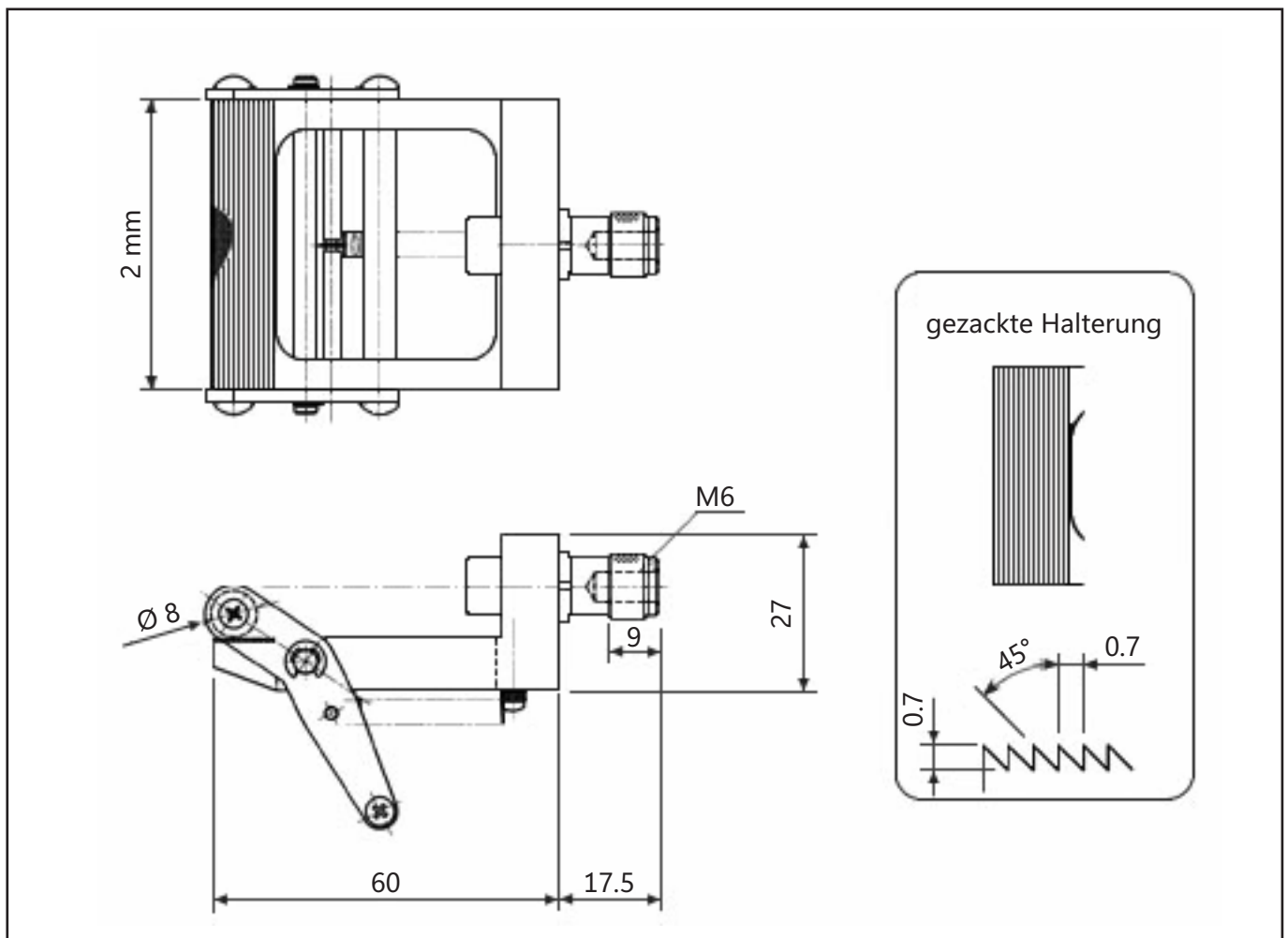


### Technische Daten

	GC-60	GC-100
Kapazität	500 N	
Klemmbreite	max. 30 mm	max. 50 mm
Klemmbereich	max. 2 mm	
Befestigungsschraube	M6	
Gewicht	ca. 158 g	ca. 300 g

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.