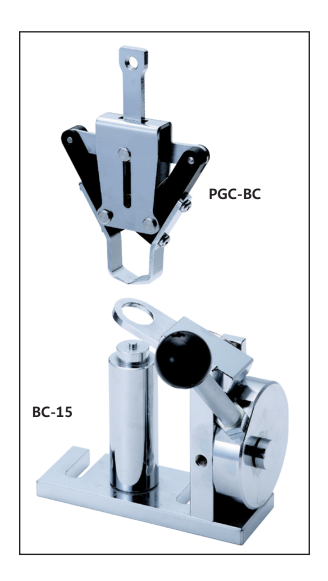


Knopftester BC-15/PGC-BC



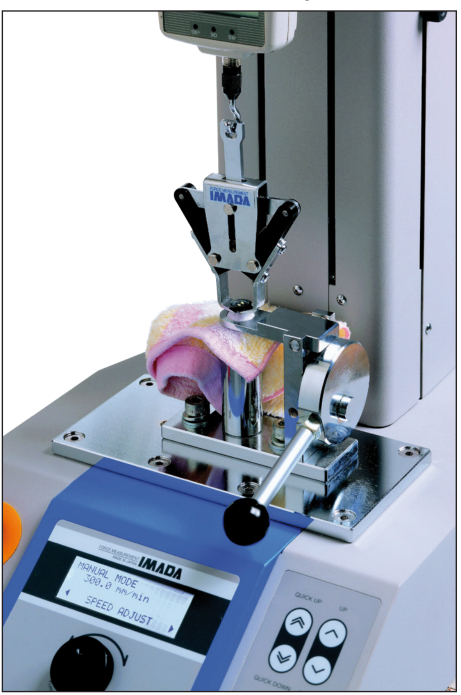
Eigenschaften

- Ideal zum Ermitteln der Abrisskräfte von angenähten Knöpfen.
- Leichtes Einspannen der Proben durch einfach zu bedienenden Verschlußmechanismus.
- Geeignet für Knöpfe mit max. 15 mm Durchmesser.



Anwendungen

- Die Klemme PGC-BC wird am Kraftmesser, die Halterung BC-15 am Prüfstand befestigt.
- Beim Einsatz auf einem Prüfstand erhält man gleichbleibende Messbedingungen.





Technische Daten

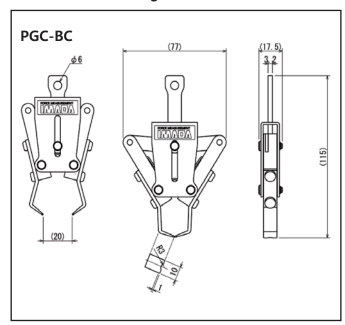
	BC-15
Kapazität	300 N (30 kgf)
Knopfdurchmesser	max. 15 mm
Knopfhöhe	max. 3.5 mm
Gewicht	ca. 1220 g

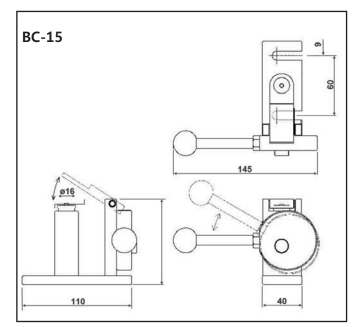
	PGC-BC
Kapazität	300 N (30 kgf)
Befestigung*	Haken S-1, SR-1
Loch für den Haken	Ø 6 mm
Gewicht	ca. 125 g

^{*}Der Standard-Haken S-1 oder SR-1 wird zur Befestigung der Klemme PGC-BC am Kraftmesser benötigt.

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.