

FL 200.83

Ringkraftmesser 1000N



Die Abbildung zeigt ein ähnliches Gerät.

Beschreibung

Mit diesem universellen Ringkraftmesser können je nach Einbaulage Zug- oder Druckkräfte gemessen werden. Jedes Gerät wird individuell kalibriert. Die Kalibrierwerte mit jeweils 10 ermittelten Werten für Zug und Druck werden in Tabellenform mitgeliefert.

Der Ringkraftmesser ist erhältlich als Zubehör für FL 200 Spannungsoptische Versuche mit Durchlicht-Polariskop.

Spezifikation

- [1] Ringkraftmesser zur Anzeige von Zug- oder Druckkräften
- [2] erhältlich als Zubehör für FL 200 Spannungsoptische Versuche mit Durchlicht-Polariskop

Technische Daten

Messbereich: 1000N

Anzeige

- Zugbelastung: 300 (Skt.)
- Druckbelastung: 350 (Skt.)
- Genauigkeit: $\pm 2\text{N}$

LxBxH: 96x27x79mm

Gewicht: ca. 0,18kg

Lieferumfang

- 1 Ringkraftmesser

FL 200.83

Ringkraftmesser 1000N

Erforderliches Zubehör

FL 200 Spannungsoptische Versuche mit Durchlicht-Polariskop