

FL 200.83

Dynamomètre 1000N



L'illustration montre un appareil similaire

Description

Avec ce dynamomètre universel, les forces de traction ou de compression peuvent être mesurées en fonction de la position de montage. Chaque unité est calibrée individuellement. Le calibrage de 10 valeurs déterminées pour le traction et la pression sont prévus sous forme de tableau.

Le dynamomètre est disponible comme accessoire pour FL 200 Essais photoélastiques à l'aide d'un polariscope par transmission.

Spécification

- [1] dynamomètre pour afficher des forces de traction ou de compression
- [2] disponible comme accessoire pour FL 200 Essais photoélastiques à l'aide d'un polariscope par transmission

Caractéristiques techniques

Plage de mesure: 1000N

L'affichage

- traction: 300 (graduation)
- compression: 350 (graduation)
- précision: ± 2 N

Lxlxh: 96x27x79mm

Poids: env. 0,18kg

Liste de livraison

- 1 dynamomètre

FL 200.83

Dynamomètre 1000N

Accessoires requis

FL 200 Essais photoélastiques à l'aide d'un polariscope par transmission