

KERN FA 100.

Mechanisches Kraftmessgerät für Zug- und Druckkraftmessungen mit Peak-Hold-Funktion

KERN[®]



Emballage & expédition

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Dimensions emballage (LxPxH): | 315 x 170 x 60 mm |
| Livraison: | 24 h |
| Poids brut: | 1,200 kg |
| Poids net: | 600 g |
| Type de l'envoi: | Service d'expédition de colis |

Construction

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Dimensions (LxPxH): | 232 x 60 x 51 mm |
| Dimensions totales (LxPxH): | 232 x 60 x 51 mm |
| Matériel carter: | Plastique |

Système de mesure

| | |
|---|---------|
| Lecture [d]: | 0,500 N |
| Plage de mesure [Max]: | 100 N |
| Précision (du [Max]): | 1 % |
| Protégé contre les surcharges (du [Max]): | 150 % |

Fonctions

| | |
|----------------|-----|
| Fonction Peak: | oui |
|----------------|-----|

Conditions d'environnement

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Température ambiante minimale: | 0 °C |
| Température d'utilisation maximale: | 40 °C |

Prestation

| | |
|---|----------|
| Certificat d'étalonnage ISO: | 961-361 |
| ISO Certificate de calibrage (Pression): | 961-2610 |
| ISO Certificate de calibrage (Traction): | 961-1610 |
| ISO Certificate de calibrage (Traction/Pression): | 961-3610 |

Catégorie

| | |
|----------------|-----------------------|
| Catégorie: | Dynamometres |
| Product Group: | Dynamometre mécanique |