

KERN FL 100

Premium-Kraftmessinstrument mit grafikunterstütztem Display



Système de mesure

| | |
|-------------------------------------------|---------|
| Fréquence de mesure: | 1000 Hz |
| Lecture [d]: | 0,050 N |
| Plage de mesure [Max]: | 100 N |
| Précision (du [Max]): | 0,002 |
| Protégé contre les surcharges (du [Max]): | 120 % |

Affichage

| | |
|------------------------------|----------|
| Hauteur de chiffres d'écran: | 8,500 mm |
|------------------------------|----------|

Fonctions

| | |
|----------------------------|-----|
| Fonction Data Hold: | oui |
| Fonction de valeur limite: | oui |
| Fonction Peak: | oui |

Conditions d'environnement

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Température ambiante minimale: | 15 °C |
| Température d'utilisation maximale: | 35 °C |

Alimentation en énergie

| | |
|--------------------|---------|
| Durée de fonction: | 10 h |
| n/a: | CH EURO |

n/a: Bloc d'alimentation externe

Alimentation en énergie

| | |
|-------------------|---------------|
| Temps de charge: | 8 h |
| Tension d'entrée: | 100 V - 240 V |

Prestation

| | |
|-------------------------------------------------------|---------|
| Certificat d'étalonnage ISO: | 961-361 |
| DAkkS Certificate de calibration (Pression): | 963-261 |
| DAkkS Certificate de calibration (Traction): | 963-161 |
| DAkkS Certificate de calibration (Traction/Pression): | 963-361 |
| ISO Certificate de calibration (Pression): | 961-261 |
| ISO Certificate de calibration (Traction): | 961-161 |

ISO Certificate de calibration (Traction/Pression): 961-361

Catégorie

| | |
|----------------|--------------------------|
| Catégorie: | Dynamometres |
| Product Group: | Dynamomètre électronique |

Emballage & expédition

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Dimensions emballage (LxPxH): | 345 x 295 x 89 mm |
| Livraison: | 24 h |
| n/a: | 3496 |
| Poids brut: | 1,386 kg |
| Poids net: | 515 g |
| Type de l'envoi: | Service d'expédition de colis |

Construction

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Dimensions afficheur (LxPxH): | 175 x 75 x 30 mm |
| Dimensions totales (LxPxH): | 175 x 75 x 30 mm |
| Matériel carter: | Métal laqué |