

# KERN HCB20K10

Die Handlichen für erhöhte Lasten bis 1 Tonne!

**KERN**<sup>®</sup>



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	10 g
Linéarité:	20 g
Poids de réglage recommandé:	10 kg (M3)
Portée [Max]:	20 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Précision (du [Max]):	0,005
Reproductibilité:	10 g
Résolution:	2000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	kg lb N

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,200 cm
------------------------------	----------

## Fonctions

Fonction Data Hold:	oui
---------------------	-----

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	35 °C

## Alimentation en énergie

Durée de service:	300 h
-------------------	-------

## Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificat DAkkS:	963-128H
-------------------	----------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Dynamomètre

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	215 x 152 x 85 mm
Livraison:	24 h
n/a:	2800
Poids brut:	870 g
Poids net:	570 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

# KERN HCB20K10

Die Handlichen für erhöhte Lasten bis 1 Tonne!



## Construction

Dimensions bořtier (LxPxH): 80 x 45 x 150 mm

Matřriel carter: Plastique