

KERN HCB 200K100

Die Handlichen für erhöhte Lasten bis 1 Tonne!

KERN®



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	100 g
Linéarité:	200 g
Poids de réglage recommandé:	100 kg (M3)
Portée [Max]:	200 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Précision (du [Max]):	0,005
Reproductibilité:	100 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: 961-249

Certificat DAkkS:	963-129H
-------------------	----------

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Dynamomètre

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	152 x 217 x 85 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	890 g
Poids net:	570 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	80 x 45 x 150 mm
Matériel carter:	Plastique