

KERN HCB0.5T-3

Die Handlichen für erhöhte Lasten bis 1 Tonne!

KERN[®]



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	1 kg
Linéarité:	2 kg
Poids de réglage recommandé:	200 kg (M1)
Portée [Max]:	500 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Précision (du [Max]):	0,005
Reproductibilité:	1 kg
Résolution:	500
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: 961-250

Certificat DAkkS:	963-130H
-------------------	----------

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Dynamomètre

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	152 x 215 x 86 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	980 g
Poids net:	350 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	80 x 152 x 42 mm
Matériel carter:	Plastique