KERN FK1K.

Robustes Zug- und Druckkraftmessgerät für einfache Messungen





Système de mesure	
Fréquence de mesure:	1000 Hz
Lecture [d]:	0,500 N
Plage de mesure [Max]:	1 kN
Précision (du [Max]):	0,005
Protégé contre les surcharges (du [Max]):	200 %

Affichage		
Hauteur de chiffres d'écran:	1.800 cm	

Fonctions		
Affichage pivotable:	oui	
Fonction Data Hold:	oui	
Fonction Peak:	oui	

Conditions d'environnement		
Température ambiante minimale:	10 °C	
Température d'utilisation maximale:	30 °C	

tomporataro a atmoation maximato.	00 0
Alimentation en énergie	
n/a:	CH EURO UK US

n/a:		Bloc d'alimentation	on externe

Alimentation en énergie		
Tension d'entrée:	100 V - 240 V	

Prestation	
DAkkS Certificate de calibrage (Pression):	963-2620
DAkkS Certificate de calibrage (Traction):	963-162O
DAkkS Certificate de calibrage (Traction/Pression):	963-362O
ISO Certificate de calibrage (Pression):	961-262O
ISO Certificate de calibrage (Traction):	961-162
ISO Certificate de calibrage (Trac-	961-3620

tion/Pression):

Catégorie

<u> </u>	
Catégorie:	Dynamometres
Product Group:	Dynamomètre électronique
Emballage & expédition	
Dimensions emballage (LxPxH):	250 x 235 x 81 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	625 g
Poids net:	460 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de

Construction	
Dimensions totales (LxPxH):	195 x 84 x 35 mm
Matériel carter:	Plastique

colis