

KERN FL5K



Dynamomètre premium avec écran auto-explicatif pour la mesure des forces de traction et de pression avec capteur externe



Système de mesure

Fréquence de mesure:	1000 Hz
Lecture [d]:	1 N
Plage de mesure [Max]:	5 kN
Précision (du [Max]):	0,200 %
Protégé contre les surcharges (du [Max]):	120 %
Unité prééglée:	N

Affichage

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

Fonctions

Affichage pivotable:	oui
Fonction de valeur limite:	oui

Conditions d'environnement

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

Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	CH EURO
Durée de fonction:	10 h
Durée de fonction:	8 h
Temps de charge:	8 h
Tension d'entrée:	100 V - 240 V

Prestation

Certificat d'étalonnage usine:	961-363
Certificat d'étalonnage usine (Pression):	961-263
Certificat d'étalonnage usine (Traction):	961-163

Certificat d'étalonnage usine (Traction/Pression):	961-363
DAkkS Certificate of calibration (Pression):	963-263
DAkkS Certificate of calibration (Traction):	963-163
DAkkS Certificate of calibration (Traction/Pression):	963-363

Catégorie

Catégorie:	Dynamomètres
Product Group:	Dynamomètre électronique

Emballage & expédition

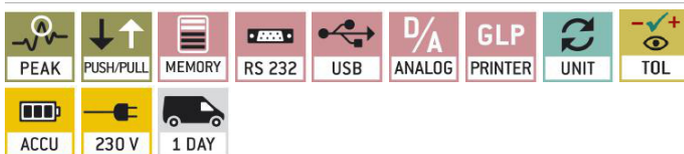
Dimensions emballage (LxPxH):	345 x 295 x 89 mm
Livraison:	24 h
n/a:	3496
Poids brut:	1,450 kg
Poids net:	515 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

