

KERN FL 500G

Appareil électronique de test de pierre tombale pour applications professionnelles

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	FL 500G
Model-Serie	FL
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Appareils numériques de mesure de la force (capteur interne)
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761149151
Date de début prévue	2014-1HJ
Numéro de tarif douanier	90248000
CE Label	Oui

Données techniques - Primaire

Max. Force	500 N
Lisibilité	0,2 N

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier (LxPxH)	175x75x30 mm
Matériau du boîtier	Aluminium

Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage	LCD
Hauteur des chiffres de l'affichage	8,5 mm
Affichage inversé	Oui

Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Batteries et alimentation électrique
Type de batterie	NiMH
Durée de fonctionnement (écran éteint)	10 h
Temps de fonctionnement (écran allumé)	8 h
Adaptateur secteur/adaptateur inclus	CH;EURO
Classe de protection	Sans classe de protection

Données techniques - Système de mesure

Unités	N
Tolérance (% de la valeur maximale)	0,2%
Direction de la force	Compression;traction

Caractéristiques techniques - Fonctions

Fonction de maintien	Oui
Fonction de crête	Oui
Valeur limite (Min - Max)	Oui
Interface	Analog (0 +/-2V);RS-232 serienmäßig;USB-Device

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	35 °C
--	-------

KERN FL 500G

Appareil électronique de test de pierre tombale pour applications professionnelles

KERN®

Température minimale de
stockage 40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage
(L×P×H) 345×295×89 mm

Poids brut 2 kg

Poids net 1,8 kg

Mode d'expédition Service de colis

Numéro UN Ni-MH (UN 3496, instruction
d'emballage #0, Not
Restricted as per Special
Provision A199)

Composant de l'emballage -
en poids - carton 285 g

Délai de livraison 1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Mémoire Oui

Mémoire des valeurs -
nombre de groupes 1

Mémoire des valeurs -
nombre de cellules (par
groupe) 500

Services en option

Calibration DAkKS - push/pull 963-361

Calibration DAkKS - push only 963-261

Calibration DAkKS - Pull
uniquement 963-161

Les fonctions

Standard



Option

