

KERN FS 2-20KOY1

Kit prêt à l'emploi comprenant le dynamomètre Premium FS 2 et la cellule de mesure CO 2000-Y1



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

Code article du modèle	FS 2-20KOY1
Model-Serie	FS OY1
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Appareils de mesure de force numériques (capteur externe)
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761358034
Date de début prévue	2023-2HJ
Numéro de tarif douanier	90248000
CE Label	Yes

Données techniques - Primaire

Max. Force	20 kN
Lisibilité	4 N

Données techniques - Construction

Matériau du boîtier	Plastique
Filetage de montage	pièce de pression (du côté client)
Cellule de charge avec protection IP	IP65

Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Batteries et alimentation électrique
Type de batterie	Li-Ion
Durée de fonctionnement (écran éteint)	8 h

Temps de fonctionnement (écran allumé) 5 h

Adaptateur secteur/adaptateur inclus	EURO
Classe de protection	Sans classe de protection
Les interfaces	USB-Device

Données techniques - Système de mesure

Unités	N
Direction de la force	Compression

Caractéristiques techniques - Fonctions

Fonction statistique	Yes
Fonction de crête	Yes
Interface	USB-Device

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	320×290×180 mm
Poids brut	1,4 kg
Poids net	0,40 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Numéro UN	Li-ion, emballé avec un dispositif (ONU 3481, instruction d'emballage #7, Lithium ion batteries in compliance with Section II of PI 967)

KERN FS 2-20KOY1

Kit prêt à l'emploi comprenant le dynamomètre Premium FS 2 et la cellule de mesure CO 2000-Y1



Composant de l'emballage - en poids - carton	198 g
--	-------

Composant de l'emballage - par poids - plastique	5 g
--	-----

Composant d'emballage - par poids - mousse	10 g
--	------

Délai de livraison	3 d
--------------------	-----

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Mémoire	Yes
---------	-----

Les fonctions

Standard

Option
