

KERN FS 2-20KOY1

KERN

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



Montage - évacuation des forces	3 × trou fileté M4
Dimensions cellule de mesure (cylindrique)	30×18 mm

Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	sélectionnable
Fonction Peak	✓
Fonction statistique	✓
Fonction mémoire	✓
Interfaces	USB-Device

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5 V, 1 A
Bloc d'alimentation type	USB avec bloc d'alimentation enfichable (séparable)
Alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Batterie temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	5 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	8 h
Type de pile/accu	Li-Ion
Connexion de la batterie	Connecteur de baignoire 2 pôles
Pile capacité	2.400 mAh
Pile tension	3,7 V

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	3 d
Poids net	0,397 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,40 kg
Poids brut env.	1,4 kg
Poids d'expédition	1,295 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine (force de compression)	961-264
---	---------

Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de force
Groupe de produit	Set de dynamomètre
Famille de produits	FS OY1

Système de mesure

Unité pré-réglée	N
Plage de mesure force [Max] (N)	20 kN
Lecture force [d] (N)	4 N
Directions de force	compression
Tête de mesure fréquence de mesure	1000 Hz
Nombre de plateformes / canaux	2

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	TFT, couleur
Écran résolution	320×480
Langues de l'interface utilisateur	Allemand Anglais Français Espagnol Italien

Forme de construction

Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	plastique
Montage - Application de la force	Pièce de pression (du côté du client)

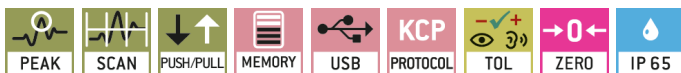
KERN FS 2-20KOY1



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

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

