

KERN HO 1K

KERN

Duromètre UCI Premium pour les procédés de Vickers, Rockwell et Brinell



Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	30 min
Mesure à 360° possible	✓
Fonction statistique	✓
Fonction de valeur limite	✓
Fonction mémoire	✓
Mémoire - nombre de résultats	1.000
Interfaces	USB-Device

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	110 - 240 V
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5 V, 2 A
Bloc d'alimentation type	USB avec bloc d'alimentation enfichable (séparable)
Bloc d'alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US
Batterie	4,2 V 4800 mAh
Batterie temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	6 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	12 h

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	395×325×150 mm
Poids net env.	0,95 kg
Poids brut env.	4,6 kg
Numéro ONU (matières dangereuses)	3481

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine	961-270
--	---------

Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produit	Duromètres
Groupe de produit	Mesure de dureté des métaux (UCI)

Système de mesure

Unités de mesure	HL HV HB HRB HRC MPa HRA
Échelles de dureté	HV 1
Force de contrôle de mesure de la dureté	10 N
Sonde de mesure longueur	15,5 cm
Sonde de mesure diamètre	18 mm
Bloc de contrôle compris	✓
Plage de mesure Rockwell - échelle A	37-85HRA
Plage de mesure Rockwell - échelle B	41-100HRB
Plage de mesure Rockwell - échelle C	20,3-68HRC
Objet d'essai poids minimal [Min]	300 g

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	28×83×160 mm
Dimensions (L×P×H)	28×83×160 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	28×83×160 mm
Matériau boîtier	métal, laqué

KERN HO 1K



Duromètre UCI Premium pour les procédés de Vickers, Rockwell et Brinell

Piktogramme

STANDARD



OPTION

