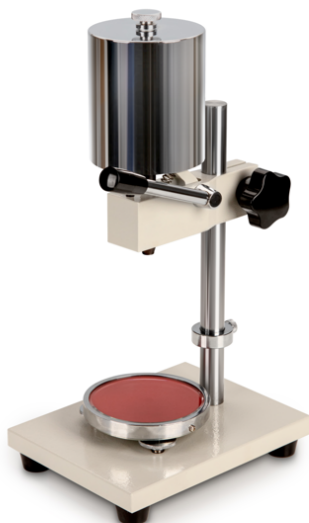


KERN TI-D

Banc d'essai à levier avec plaque de base en verre pour des essais de dureté répétitifs

KERN®



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

Code article du modèle	TI-D
Model-Serie	TI
Assortiment	Sauter
Type de produit	Essais de dureté
Groupe de produits	Duromètres (Shore)
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761140240
Modèle prédécesseur	TI-D-2.019a
Date de début prévue	2012-1HJ
Numéro de tarif douanier	90248000
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Echelles de dureté	Shore D
--------------------	---------

Données techniques - Construction

Matériau du boîtier	Inox
---------------------	------

Données techniques - Système de mesure

Test force Hardness measurement	50 N
---------------------------------	------

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de stockage	40 °C
Température minimale de stockage	-10 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 355×255×180 mm

Poids brut 10 kg

Poids net 8 kg

Mode d'expédition Service de colis

Numéro UN Pas de marchandises dangereuses

Composant de l'emballage - en poids - carton 750 g

Composant de l'emballage - par poids - styromousse 750 g

Délai de livraison 1 d

Les fonctions

KERN TI-D

Banc d'essai à levier avec plaque de base en verre pour des essais de dureté répétitifs



Standard

