

KERN TI-AC

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-AC
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)	4045761140233
Modèle prédécesseur	TI-AC-2.019a
Date de début prévue	2012-1HJ
Numéro de tarif douanier	90248000
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Echelles de dureté	Shore A
--------------------	---------

Données techniques - Construction

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

Données techniques - Système de mesure

Test force Hardness measurement	10 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)	380×255×195 mm
-----------------------------------	----------------

Poids brut	8 kg
------------	------

Poids net	7 kg
-----------	------

Mode d'expédition	Service de colis
-------------------	------------------

Numéro UN	Pas de marchandises dangereuses
-----------	---------------------------------

Composant de l'emballage - en poids - carton	650 g
----------------------------------------------	-------

Composant de l'emballage - par poids - styromousse	650 g
----------------------------------------------------	-------

Délai de livraison	1 d
--------------------	-----

Les fonctions

KERN TI-AC

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



Standard

