

KERN 283-402

Jauge de force mécanique précise, avec boîtier en aluminium robuste et lecture en Newton

KERN®



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

Code article du modèle	283-402
Model-Serie	283
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Dynamomètres mécaniques et balances à ressort
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761002203
Date de début prévue	2009-1HJ
Numéro de tarif douanier	90248000

Données techniques - Primaire

Max. Force	10 N
Lisibilité	0,1 N

Données techniques - Système de mesure

Unités	N
Tolérance (% de la valeur maximale)	0,3%
Direction de la force	Traction

Caractéristiques techniques - Fonctions

Fonction de crête	Oui
-------------------	-----

Données techniques - Emballage et expédition

Les fonctions

Standard

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	230×26×17 mm
-----------------------------------	--------------

Poids brut	0,05 kg
------------	---------

Poids net	0,05 kg
-----------	---------

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

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

Composant de l'emballage - par poids - plastique	0 g
--------------------------------------------------	-----

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

Services en option

Étalonnage en usine	961-1610
---------------------	----------

Étalonnage d'usine en mode push uniquement	961-1610
--------------------------------------------	----------

KERN 283-402

Jauge de force mécanique précise, avec boîtier en aluminium robuste et lecture en Newton

KERN[®]



Option

