

KERN KFP 6V40M

Plateforme : entièrement en inox

KERN®



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

Code article du modèle	KFP 6V40M
Model-Serie	KFP
Assortiment	KERN
Type de produit	Balances industrielles
Groupe de produits	Plates-formes
Type d'utilisation du produit	Pièce de rechange;Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761475984
Date de début prévue	2024-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	6 kg
Lisibilité	500 mg
Valeur de vérification (e)	1 g; 2 g
Charge minimale (Min)	20 g
Poids net	6,52 kg
Dimensions de la plate-forme de pesée	300×240×107 mm

Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Oui
Surface de pesée (d)	300×240 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	300×240 mm

Les fonctions

Standard

Dimensions de la plate-forme de pesée	300×240×107 mm
---------------------------------------	----------------

Plate-forme de protection IP	Non protection IP
------------------------------	-------------------

Cellule de charge avec protection IP	IP68, IP69K
--------------------------------------	-------------

Données techniques - Système de mesure

Lisibilité	500 mg
------------	--------

connexion de la cellule de charge	6-Leiter
-----------------------------------	----------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	700×410×230 mm
-----------------------------------	----------------

Poids brut	7 kg
------------	------

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

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

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

Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E	1 g; 2 g
--------------------------	----------

Charge minimale	20 g
-----------------	------

Vérification par KERN possible	Oui
--------------------------------	-----

KERN KFP 6V40M

Plateforme : entièrement en inox



Factory

