KERN KFP 30V40M

Plateforme : entièrement en inox





Codes d'article,	groupes d	le produits	et informations su	r
le statut				

Code article du modèle	KFP 30V40M
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)	4045761475953
Date de début prévue	2024-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

Données techniques - Primaire		
Capacité de pesage	30 kg	
Lisibilité	2 g	
Valeur de vérification (e)	5 g; 10 g	
Charge minimale (Min)	100 g	
Poids net	7,7 kg	
Dimensions de la plate- forme de pesée	400×300×111 mm	

Données techniques - Const	ruction
Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Oui
Surface de pesée (d)	400×300 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	400×300 mm

Dimensions de la plate- forme de pesée	400×300×111 mm
Plate-forme de protection IP	Non protection IP
Cellule de charge avec protection IP	IP68, IP69K

Données techniques - Système de mesure	
Lisibilité	2 g
connexion de la cellule de	6-Leiter

Données techniques - Emballage et expédition	
Dimensions de l'emballage (L×P×H)	800×465×225 mm
Poids brut	10 kg
Poids net	8 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	960 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	960 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification	
Valeur de vérification E	5 g; 10 g
Charge minimale	100 g
Vérification par KERN possible	Oui

Les fonctions

Standard

KERN KFP 30V40M

Plateforme : entièrement en inox







Factory

