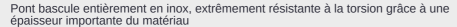
KERN KFP 1500V40SM







|--|

Code article du modèle KFP 1500V40SM Model-Serie KFP Assortiment **KERN** Type de produit Balances industrielles Groupe de produits Plates-formes Pièce de rechange;Article Type d'utilisation du produit principal Code EAN (Modèle) 4045761162228 Date de début prévue 2015-1HJ

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage 1500 kg

Lisibilité 500 g

Valeur de vérification (e) 500 g

Charge minimale (Min) 10 kg

Poids net 97 kg

Dimensions de la plateforme de pesée 1000×1000×85 mm

90318080

Données techniques - Construction		
Plaque de pesage du matériau	Inox	
Pieds à vis pivotants	Oui	
Surface de pesée (d)	1000×1000 mm	
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	1000×1000 mm	

Dimensions de la plate- forme de pesée	1000×1000×85 mm
Plate-forme de protection IP	IP68 (Boîte de junction)
Cellule de charge avec protection IP	IP68

Données techniques - Système de mesure	
Lisibilité	500 g
connexion de la cellule de charge	6-Leiter

Données techniques - Embal	nballage et expédition	
Dimensions de l'emballage (L×P×H)	1080×1120×350 mm	
Poids brut	135 kg	
Poids net	100 kg	
Mode d'expédition	Transporteur	
Composant de l'emballage - en poids - carton	17 kg	
Composant de l'emballage - par poids - plastique	17 kg	
Délai de livraison	2 d	

Données techniques - Vérifi	nées techniques - Vérification	
Valeur de vérification E	500 g	
Charge minimale	10 kg	
Vérification par KERN possible	Oui	

Les fonctions

Numéro de tarif douanier

Standard

KERN KFP 1500V40SM



Pont bascule entièrement en inox, extrêmement résistante à la torsion grâce à une épaisseur importante du matériau







Factory

