

KERN KFD 1500V20LM

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFD 1500V20LM
Modell-Reihe	KFD
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761493636
Vorgängermodell	KFD 1.500V20LM-2.024a
Geplanter Starttermin	2026-1HJ
Zolltarifnummer	90318080
Herkunftsland	CN

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	1.500 kg
Ablesbarkeit	500 g
Eichwert (e)	500 g
Mindestlast (Min)	10 kg
Nettogewicht	164 kg
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1.800×1.420×95 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	1.200×1.200 mm

Funktionen

Standard

Abmessungen der
Wägeplatte (B×T) 1.200×1.200 mm

IP-geschützte Plattform IP67

IP-Schutz Wägezelle IP67

Technische Daten - Messsystem

Anschluss der Wägezelle 6-Leiter

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung
(B×T×H) 1.860×1.520×360 mm

Bruttogewicht 245 kg

Nettогewicht 165 kg

Versandart Spedition

Verpackungsbestandteil -
nach Gewicht - Karton 1.560 g

Verpackungsbestandteil -
nach Gewicht - Holz 76,44 kg

Lieferzeiten 2 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung durch KERN
möglich Yes

KERN KFD 1500V20LM

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert



Factory

