

KERN KFD 1500V40M

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, zwei Auffahrrampen integriert, extrem biegesteif

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFD 1500V40M
Modell-Reihe	KFD
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761493650
Vorgängermodell	KFD 1.500V40M-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	126 kg
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1.600×1.220×95 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	1.000×1.000 mm

Funktionen

Standard

Abmessungen der
Wägeplatte (B×T) 1.000×1.000 mm

IP-geschützte Plattform IP67

IP-Schutz Wägezelle IP68

Technische Daten - Messsystem

Anschluss der Wägezelle 6-Leiter

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 1.660×1.320×360 mm

Bruttogewicht 195 kg

Nettogewicht 130 kg

Versandart Spedition

Verpackungsbestandteil -
nach Gewicht - Karton 1.320 g

Verpackungsbestandteil -
nach Gewicht - Holz 64,68 kg

Lieferzeiten 2 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung durch KERN
möglich Yes

KERN KFD 1500V40M

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, zwei Auffahrrampen integriert, extrem biegesteif

KERN®



Factory

M