

KERN KFP 150V30LM-2022e

Plattform: komplett aus Edelstahl

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Modell-Artikel-Code | KFP 150V30LM-2022e |
| Modell-Reihe | KFP |
| Sortiment | KERN |
| Produkt Segment | Industriewaagen |
| Produktgruppe | Plattformen |
| Produkt-Verwendungsart | Ersatzteil;Hauptartikel |
| EAN-Code (Modell) | 4045761249998 |
| Vorgängermodell | KFP 150V30LM |
| Geplanter Starttermin | 2022-1HJ |
| Zolltarifnummer | 90318080 |

Technische Daten - Primär

| | |
|---------------------------|----------------|
| Wägekapazität | 150 kg |
| Ablesbarkeit | 10 g |
| Eichwert (e) | 50 g |
| Mindestlast (Min) | 1 kg |
| Nettogewicht | 20,5 kg |
| Abmessungen Wägeplattform | 650×500×139 mm |

Technische Daten - Konstruktion

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Material-Wägeplatte | Edelstahl |
| Drehbare Schraubenfüße | Ja |
| Wägefläche (d) | 650×500 mm |
| Abmessungen der Wägeplatte (B×T) | 650×500 mm |
| Abmessungen Wägeplattform | 650×500×139 mm |

Funktionen

| | |
|---------------------|------|
| IP-Schutz Wägezelle | IP68 |
|---------------------|------|

Technische Daten - Messsystem

| | |
|-------------------------|----------|
| Ablesbarkeit | 10 g |
| Anschluss der Wägezelle | 6-Leiter |

Technische Daten - Verpackung & Versand

| | |
|--|-----------------|
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 1050×675×250 mm |
| Bruttogewicht | 26 kg |
| Nettogewicht | 22 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton | 2250 g |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff | 2250 g |
| Lieferzeiten | 1 d |

Technische Daten - Verifizierung

| | |
|----------------------------|------|
| Eichwert E | 50 g |
| Mindestlast Min | 1 kg |
| Eichung durch KERN möglich | Ja |

KERN KFP 150V30LM-2022e

Plattform: komplett aus Edelstahl



Standard



Factory

