

Kugelrolle ohne Befestigung, Kugeldurchm. 22 mm, Traglast 97 kg, Edelstahlkugel, Gehäuse Edelstahl, MINDESTABNAHME 10 Stück



Artikel-Nr.
E1979237

Gewicht in kg
0,1

Zolltarifnummer
84829900



Produktdetails

Verschieben, Drehen und Positionieren von selbst schwersten Lasten mit minimalem Aufwand!
Zum Einsatz in Fertigungsstraßen, zur Beschickung von Maschinen, für Schiebetür-Systeme oder auch für den Fracht- und Gepäcktransport

- Stahlgehäuse
- Eingelagerte Kugelpfanne
- Kleine Tragkugeln stützen die große Laufkugel
- Filzring zum Schutz gegen Verschmutzungen
- Wartungsarm
Bitte beachten: Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Stückpreise bei einer Mindestabnahme von 10 Rollen je Auftrag und Lieferanschrift! Die angegebenen Traglasten sind ein Richtwert bei gleichmäßig verteilter Last auf die gesamte Rollenlänge
Edelstahl-Laufkugeln sind korrosionsbeständig und unempfindlich gegen Benzin, Alkohol, Äther, Öle, Fette, verschiedene Kohlenwasserstoffe und Ähnliches

Bauhöhe H	30
Befestigungsart Kugelrolle	ohne
Flansch-Ø D1	45
Gehäuse-Ø D	36
Kugel-Ø dw	22
Kugelüberstand h	9,8
Material Gehäuse	Edelstahl

Material Kugel	Edelstahl
Traglast	97 kg
