

# Kugelrolle mit Gewindestift, Kugeldurchm. 19 mm, Traglast 25 kg, Stahlkugel, Gehäuse verzinkt, MINDESTABNAHME 10 Stück



**Artikel-Nr.**  
E1979220

**Gewicht in kg**  
0,08

**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!

Bauhöhe H	65
Befestigungsart Kugelrolle	Gewindestift
Flansch-Ø D1	33,6
Gehäuse-Ø D	33,6
Gewinde	M8x30
Kugel-Ø dw	19
Kugelüberstand h	30,2
Material Gehäuse	Stahl, verzinkt
Material Kugel	Stahl
Traglast	25 kg