

# PLDW Delta Anschlagwirbel mit Kugellager, M56



**Artikel-Nr.**  
749556

**Gewicht in kg**  
10,5

**Zolltarifnummer**  
73159000

**Gewindedurchmesser**  
M 56



## Produktdetails

Tragfähigkeit kg	24000 kg
Gewindedurchmesser	M 56
Breite B	70
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar
Durchmesser d2	33 mm
Kraftangriff	95

---

Durchmesser d3	110 mm
Länge l	84 mm
Höhe h2	154 mm
Höhe h1	105 mm

---

## Eigenschaften

- Metrisches Gewinde: von M 8 bis M 64 als Standard für Ladungen von 0,3 t bis 25 t
- 360° drehbar unter Last
- Öse 180° selbstausrichtend
- Sicherheitsfaktor 5.

## Vorteile

- 4-fache Sicherheit in jeder Belastungsrichtung
- Korrosionsschutzbeschichtung.

---

## Hinweise

---

Um ein Verklemmen des Rings zu vermeiden, muss der Ring vor Belastung in Zugrichtung ausgerichtet werden.

---

## Anwendung

---

Der Anschlagpunkt eignet sich speziell um das Heben unter Rotation zu gewährleisten.

---

## Artikelvarianten

---

Artikel Nr.	Gewindedurchmesser
749510	M 10
749512	M 12
749514	M 14
749516	M 16
749520	M 20
749524	M 24
749530	M 30
749536	M 36
749542	M 42
749548	M 48
749556	M 56
749564	M 64
749508	M 8