

# PLDW Delta Anschlagwirbel mit Kugellager, M14



**Artikel-Nr.**  
749514

**Gewicht in kg**  
0,47

**Zolltarifnummer**  
73159000

**Gewindedurchmesser**  
M 14



## Produktdetails

Tragfähigkeit kg	1000 kg
Gewindedurchmesser	M 14
Breite B	35
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar
Durchmesser d2	13 mm
Kraftangriff	34

Durchmesser d3	38 mm
Länge l	22 mm
Höhe h2	54 mm
Höhe h1	48 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