

# "JDT Anschlagwirbel Theipa Point GK 10 mit Kugellager, M 30 mm, 46x50"



**Artikel-Nr.**  
74190633

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
2,44

**Zolltarifnummer**  
73159000

**Gewindedurchmesser**  
M 30

**Tragfähigkeit kg**  
6.700 kg

**Länge l**  
50 mm

## Produktdetails

Typ	TP 6,7
Tragfähigkeit kg	6700 kg
Gewindedurchmesser	M 30
Breite B	46
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar
Durchmesser d2	20 mm
Kraftangriff	65
Durchmesser d3	70 mm
Länge l	50 mm
Höhe H	86

## Eigenschaften

- Metrisches Gewinde: von M 8 bis M 100 als Standard für Ladungen von 0,6 t bis 50 t
- 360° drehbar unter Last
- Öse 180° selbstausrichtend schwenkbar
- 4-fache Sicherheit in alle Belastungsrichtungen.

## Vorteile

- Quetschmarken verhindern das Verklanken des Gliedes
  - im unbelasteten Zustand hat der Anschlagwirbel nur eine geringe Bauteilhöhe
  - Leichtere Montage / Demontage
- durch geschmiedeten Sechskant  
am Wirbelkörper.

## Hinweise

Nicht für Dauerdrehbewegung unter Last geeignet.

## Anwendung

Der Anschlagwirbel ist geeignet für das sichere Heben von schweren Lasten, die gedreht oder gewendet werden müssen.

## Artikelvarianten

Tragfähigkeit kg (kg)	4.000	6.700	8.000
Länge l (mm)			
35	•		•
45		•	•
50		•	
60		•	