

# JDT Anschlagwirbel TP2,5,M20x30, Nenntragkraft 2500 kg



**Artikel-Nr.**  
741820

**Zolltarifnummer**  
73159000

**Gewicht in kg**  
0,95

**Gewindedurchmesser**  
M 20



## Produktdetails

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Typ                          | TP 2,5                            |
| Tragfähigkeit kg             | 2500 kg                           |
| Gewindedurchmesser           | M 20                              |
| Breite B                     | 34                                |
| Anwendungstyp Anschlagpunkte | Anschlagpunkte unter Last drehbar |

|                |       |
|----------------|-------|
| Durchmesser d2 | 16 mm |
| Kraftangriff   | 46    |
| Durchmesser d3 | 52 mm |
| Länge l        | 30 mm |
| Höhe H         | 70    |

## 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

| Artikel Nr. | Gewindedurchmesser |
|-------------|--------------------|
| 741810      | M 10               |
| 741903100   | M 100              |
| 741812      | M 12               |
| 74190614    | M 14               |
| 741816      | M 16               |
| 741820      | M 20               |
| 74182445    | M 24               |
| 741830      | M 30               |
| 741836      | M 36               |
| 74190344    | M 42               |

---

| Artikel Nr. | Gewindedurchmesser |
|-------------|--------------------|
| 741845      | M 45               |
| 7410848     | M 48               |
| 74185617    | M 56               |
| 7410836     | M 64               |
| 74109372    | M 72               |
| 741808      | M 8                |
| 741903081   | M 80               |
| 74190390    | M 90               |