

Cartec Anschlagwirbel GK 8 mit Kugellager, M 36 mm, 54x205



Artikel-Nr.
7414368

Zolltarifnummer
73159000

Gewicht in kg
5,5

Gewindedurchmesser
M 36



Produktdetails

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Tragfähigkeit kg | 8000 kg |
| Gewindedurchmesser | M 36 |
| Breite B | 50 |
| Anwendungstyp Anschlagpunkte | Anschlagpunkte unter Last drehbar |
| Durchmesser d2 | 22 mm |

| | |
|----------------|--------|
| Kraftangriff | 75 |
| Durchmesser d3 | 85 mm |
| Länge l | 54 mm |
| Höhe h2 | 95 mm |
| Höhe h1 | 205 mm |

Eigenschaften

- Metrisches Gewinde: von M 10 bis M 90 als Standard für Ladungen von 0,3 t bis 35 t
- 360° drehbar
- Öse 180° selbstausrichtend schwenkbar
- 4-fache Sicherheit in alle Belastungsrichtungen.

Vorteile

- im unbelasteten Zustand hat der Anschlagwirbel nur eine geringe Bauteilhöhe
- 4-fache Sicherheit in jeder Belastungsrichtung.

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 |
|-------------|--------------------|
| 741410 | M 10 |
| 741412 | M 12 |
| 741416 | M 16 |
| 741420 | M 20 |
| 741424 | M 24 |
| 741430 | M 30 |
| 7414368 | M 36 |
| 741442 | M 42 |
| 741448 | M 48 |
| 741456 | M 56 |
| 7414645 | M 64 |
| 741472 | M 72 |
| 741480 | M 80 |
| 741490 | M 90 |