

"Cartec Anschlagwirbel 800X M64 x 96 28 t GK10"



Artikel-Nr.
74180065

Gewicht in kg
29

Zolltarifnummer
73159000

Gewindedurchmesser
M 64

Tragfähigkeit kg
28.000 kg

Länge l
96 mm

Produktdetails

Kraftangriff	134
Durchmesser d3	170 mm
Tragfähigkeit kg	28000 kg
Gewindedurchmesser	M 64
Länge l	96 mm
Breite B	68
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar
Durchmesser d2	40 mm
Höhe h1	338 mm
Höhe h2	127 mm

Eigenschaften

- Metrisches Gewinde: von M 10 bis M 90 als Standard für Ladungen von 0,5 t bis 40 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

Tragfähigkeit kg (kg)	28.000
Länge l (mm)	
96	•