

JDT Anschlagwirbel Theipa Point GK 10 mit Kugellager, M 64 mm, 80x96



Artikel-Nr. 7410836

Zolltarifnummer 73159000

Gewicht in kg 16,3

Gewindedurchmesser M 64



Produktdetails		
Тур	TP 28	
Tragfähigkeit kg	28000 kg	
Gewindedurchmesser	M 64	
Breite B	80	
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar	

JDT Anschlagwirbel Theipa Point GK 10 mit Kugellager, M 64 mm, 80x96

Seite 1 / 3



Durchmesser d2	35 mm
Höhe a2	90 mm
Kraftangriff	115
Durchmesser d3	129 mm
Länge I	96 mm
Höhe H	170

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

JDT Anschlagwirbel Theipa Point GK 10 mit Kugellager, M 64 mm, 80x96

Seite 2 / 3



Artikel Nr.	Gewindedurchmesser
74184217	M 42
741845	M 45
7410848	M 48
74185617	M 56
7410836	M 64
74109372	M 72
741808	M 8
741903081	M 80
74190390	M 90