

JDT Anschlagwirbel Theipa Point S GK 10 zum Anschweißen mit Kugellager, 5,5 mm



Artikel-Nr. 74190455

Zolltarifnummer 73159000

Gewicht in kg 0,95

Tragfähigkeit kg 2.500 kg







Produktdetails	
Höhe h3	68 mm
Tragfähigkeit kg	2500 kg
Durchmesser d1	52 mm
Breite B	34
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschweißpunkte

JDT Anschlagwirbel Theipa Point S GK 10 zum Anschweißen mit Kugellager, 5,5 mm

Seite 1 / 2



Durchmesser d2	16 mm
Höhe h1	70 mm
Höhe h2	5.5 mm

Eigenschaften

- 360° drehbar
- 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.

Anwendung

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

Artikelvarianten

Artikel Nr.	Tragfähigkeit kg (kg)
74190455	2.500
74190407	4.000
74190485	6.700
74190410	10.000
74190412	17.000
74190413	28.000