

JDT Anschlagwirbel Flat Point F, M42x176



Artikel-Nr. 74190542

Zolltarifnummer 73159000

Gewicht in kg 10,4

Gewindedurchmesser M 42







44.5 mm
M 42
10000 kg
176 mm
110
99 mm

JDT Anschlagwirbel Flat Point F, M42x176

Seite 1 / 2



Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte drehbar
Durchmesser d2	34.5 mm
Länge I	110 mm
Länge I1	110 mm
Breite b2	107 mm
Höhe h2	65.5 mm

Eigenschaften

Metrisches Gewinde. Von M 10 bis M 48 als Standard für Ladungen von 0,5 bis 15 t. 360° drehbar. 110° zulässiger Arbeitsbereich des Aufnahmegliedes. Glied selbstständig arretierend. 4-fache Sicherheit in allen Belastungsrichtungen.

Vorteile

Sehr flache Bauform.

Hinweise

Nicht unter Last drehbar.

Anwendung

Der Anschlagwirbel ist ideal als 90° Anschlagpunkt geeignet und ist vielseitig einsetzbar.

Artikelvarianten

Artikel Nr.	Gewindedurchmesser
74190510	M 10
74190512	M 12
74190516	M 16
74190520	M 20
74190524	M 24
74190527	M 27
74190530	M 30
74190536	M 36
74190542	M 42
74190548	M 48