

Thiele X-Treme 8,00, Anschlagwirbel M 36x70 GK10, 8.000 kg



Artikel-Nr.
74181363

EAN
None

Gewicht in kg
3,9

Zolltarifnummer
73159000

Gewindedurchmesser
M 36

Tragfähigkeit kg
8.000 kg

Produktdetails

Die anschraubbaren, kugelgelagerten Anschlagpunkte TWN 1830 werden vorwiegend im Formen- und im Werkzeugbau verwendet. Die Kugellagerung ermöglicht das Drehen und Wenden unter Last. Die B-Glieder vereinfachen das Verbinden mit Anschlagmitteln.

Die Herstellungs- und Prüfanforderungen basieren auf der DIN EN 1677-1.

Länge e 70 mm

Tragfähigkeit kg 8000 kg

Gewindedurchmesser M 36

Breite B 50

Anwendungstyp Anschlagpunkte Anschlagpunkte drehbar

Durchmesser d 22 mm

Breite f 179 mm

Höhe H 98

Länge a 83 mm

Artikelvarianten

Gewindedurchmesser	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 42	M 45	M 48	M 56
Tragfähigkeit kg (kg)											
1.400			•								
2.500				•							
3.500					•						
5.300						•					
8.000							•				
10.000								•			
12.500									•	•	
17.000											•
450	•										
600		•									