

Rud Starpoint Ringmutter VRM,M 20, 2.300 kg



Artikel-Nr.
743220

EAN
None

Gewicht in kg
0,5

Zolltarifnummer
73159000

Gewindedurchmesser
M 20

Tragfähigkeit kg
2.300 kg

Gewindelänge
23 mm

Produktdetails

Gewindedurchmesser	M 20
Gewindelänge	23 mm
Tragfähigkeit kg	2300 kg
Breite b1	75 mm
Durchmesser d3	40 mm
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte drehbar
Durchmesser d2	40 mm
Länge l	23 mm
Höhe h1	57 mm
Höhe h2	17 mm

Eigenschaften

Güteklasse 10 (GK 10), Tragfähigkeit von 0,1 t bis 4,5 t, Gewinde von M 6 bis M 30, 4-fache Sicherheit in alle Belastungsrichtungen.

Hinweise

-
- Die Tragfähigkeitswerte gelten nur in Verbindung mit Gewindebolzen mit min. Güteklasse 10.9
 - Die Ringmutter ist vor Belastung in Zugrichtung einzustellen und darf nicht unter Last gedreht werden.

Anwendung

Die RUD Starpoint Ringmutter VRM ist in Zugrichtung einstellbar und bietet dem Anwender so größtmögliche Sicherheit und höchstmögliche Tragfähigkeiten.

Artikelvarianten

Tragfähigkeit kg (kg)	2.300
Gewindelänge (mm)	
23	•