

RUD VRM Starpoint Ringmutter, M24



Artikel-Nr.
743224

Gewicht in kg
0,9

Zolltarifnummer
73159000

Gewindedurchmesser
M 24



Produktdetails

Tragfähigkeit kg	3200 kg
Gewindedurchmesser	M 24
Breite b1	90 mm
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte drehbar
Durchmesser d2	48 mm
Durchmesser d3	50 mm
Länge l	29 mm
Höhe h2	21 mm
Höhe h1	69 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

Artikel Nr.	Gewindedurchmesser
743210	M 10
743212	M 12
743216	M 16
743220	M 20
743224	M 24
743230	M 30
743206	M 6
743208	M 8