

RUD VRM Starpoint Ringmutter, M12



Artikel-Nr. 743212

Zolltarifnummer 73159000

Gewicht in kg 0,2

Gewindedurchmesser M 12





Produktdetails		
Tragfähigkeit kg	750 kg	
Gewindedurchmesser	M 12	
Breite b1	56 mm	
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte drehbar	
Durchmesser d2	30 mm	
Durchmesser d3	30 mm	
Länge I	17 mm	
Höhe h2	13 mm	
Höhe h1	42 mm	

Eigenschaften

RUD VRM Starpoint Ringmutter, M12



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

- DieTragfähigkeitswerte 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