

Cartec Ringschraube 817X M 20 x 30 2,3 t GK 10



Artikel-Nr.
74181720

EAN
8013429821028

Gewicht in kg
1,15

Zolltarifnummer
73159000

Gewindedurchmesser
M 20



Produktdetails

Tragfähigkeit kg	2300 kg
Gewindedurchmesser	M 20
Breite B	14
Anwendungstyp Anschlagpunkte	Anschlagpunkte unter Last drehbar
Durchmesser d2	42 mm
Durchmesser d4	58 mm

Durchmesser d3	70 mm
Länge l	30 mm
Höhe h2	40 mm
Höhe h1	89 mm

Eigenschaften

- Metrisches Gewinde: von M 12 bis M 30 als Standard für Ladungen von 0,75 t bis 4,5 t
- Güteklasse 10
- 360° drehbar unter Last
- 4-fache Sicherheit.

Vorteile

- dreht sich im festgeschraubten Zustand in Lastrichtung.

Hinweise

Bei dauerhafter Befestigung Gewinde durch Verkleben sichern. Maximale Drehzahl unter Last 50 U/min. (nur inaxiale Zugrichtung).

Anwendung

Die Ringschraube eignet sich speziell um das Heben unter Rotation zu gewährleisten.

Artikelvarianten

Artikel Nr.	Gewindedurchmesser
74181712	M 12
74181716	M 16
74181720	M 20
74181724	M 24
74181730	M 30