

Technisches Datenblatt

Spannklaue, leicht TKS A2

Artikelnummer: 6355836



Spannklaue mit Sechskanmutter für die direkte Befestigung von Konstruktionen an Stahlträgern.
Der Spannungsbereich der Spannklaue ist auf die max. Befestigungsdicke 36 mm begrenzt.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 6355836 |
| Typ | TKS-L36 M12 A2 |
| Bezeichnung 1 | Spannklaue leicht |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M12x80 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 25 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 36 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

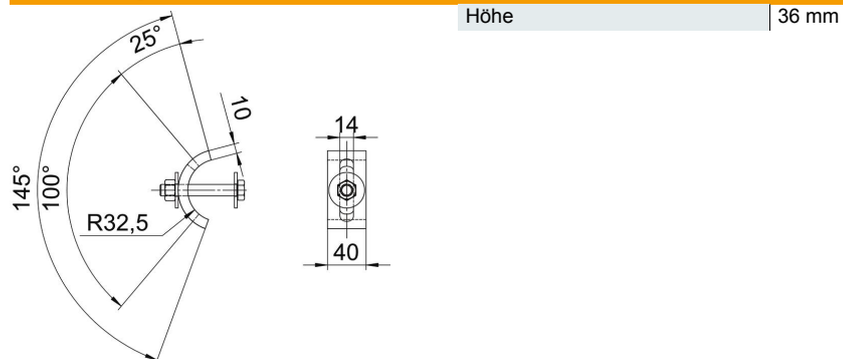
Technisches Datenblatt

Spannklaue, leicht TKS A2

Artikelnummer: 6355836



Abmessungen



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|----------|
| F in kN | 10 kN |
| Geeignet für Flanschstärke max. | 36 mm |
| Geeignet für Flanschstärke min. | 16 mm |
| Gewinde metrisch | 12 |
| Schraube | M12 x 80 |