

Superstabile Stahlbauzwingen

Anwendung

Für höchste Spannkraften bis ca. 22000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 70 Nm

Ausführung

- Gleit- und Festbügel aus Vergütungsstahl, vergütet, galvanisch verzinkt
- Sonder-Druckkappe vergütet, schwenkbar bis 35°, leicht auswechselbar
- Verschleißfeste Spindel mit durchsteckbarem Knebelgriff
- 6kant am Spindelende zum Ansetzen von Knarren, Drehmomentschlüsseln usw.



Technische Daten

Produktnummer	1053113 202
Spannweite max.	400 mm
Ausladung	175 mm
Schienen-Querschnitt L x B	40 x 20 mm
Gewicht	6100 g
Typ	STB40M
Herstellerteilenummer	STB40M
EAN Code	4008158007601
Statistische Warennummer	82057000

