

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 203
Spannweite max.	500 mm
Ausladung	175 mm
Schienen-Querschnitt L x B	40 x 20 mm
Gewicht	6670 g
Typ	STB50M
Herstellerteilenummer	STB50M
EAN Code	4008158007625
Statistische Warennummer	82057000

