

Ganzstahl-Schraubzwingen 100 - 1250 mm Spannweite aus gezogenem Blankstahl, Holzgriff

Anwendung

Zum federnden und elastischen Zusammenspannen von verschiedenen Werkstücken.

Ausführung

- Fest- und Gleitbügel aus vergütetem Stahl
- Spannkraft bis zu 6.000 N

Vorteil

- optimiertes Schienenprofil für 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung
- höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel



Technische Daten

Produktnummer	1053010 203
Spannweite max.	160 mm
Ausladung	80 mm
Schienen-Querschnitt L x B	17,5 x 6,8 mm
Werkstoff Griff	Holz
Gewicht	520 g
Ausführung Griff	Stabgriff
Typ	GZ16
Herstellerteilenummer	GZ16
EAN Code	4008158033853
Statistische Warennummer	82057000

