

Ganzstahl-Hebelzwingen 120 bis 400 mm Spannweite

Anwendung

Zum schnellen federnden und elastischen Zusammenspannen von verschiedenen Werkstücken.

Ausführung

- besonders verschleißfester Exzenter garantiert lange Lebensdauer
- größere Kraftreserven durch optimiertes Schienenprofil
- gleichmäßiger Kraftaufbau, besonders bei voller Ausnutzung der Spannweite
- Gleitbügel gezahnt und aus Vergütungsstahl im Gesenk geschmiedet
- Spannkraft bis zu 8500 N

Vorteil

- bis zu 5-mal schneller als herkömmliche Schraubzwingen
- unempfindlich gegen Vibrationen dank Lösehebel mit Abgleitschutz

Hinweis

Lösen der Zwingen durch Ziehen des Hebels. Sperre lässt sich dann leicht ausklinken.



Technische Daten

Produktnummer	1053015 102
Spannweite max.	160 mm
Ausladung	80 mm
Schienen-Querschnitt L x B	17,5 x 6,8 mm
Gewicht	640 g
Typ	GH16
Herstellerteilenummer	GH16
EAN Code	4008158034331
Statistische Warennummer	82057000

