



## Extra schwere Ganzstahl-Hochleistungszwinge mit Sonderdruckkappe, Spannweite: 500mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	861400 500
GTIN	4008158007717
Artikelklasse	83K

### Beschreibung

#### Ausführung:

Schiene und Festbügel aus gezogenem Blankstahl (Sonderprofil), vergütet und galvanisch verzinkt. Gleitbügel aus Stahl, gesenkgeschmiedet, vergütet und galvanisch verzinkt. Verschleißfeste, leichtgängige Stahlspindel mit metrischem Gewinde. Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°. Spindel vergütet und brüniert mit verschiebbarem Knebelgriff.

#### Verwendung:

Für schwere und schwerste Beanspruchung beim Spannen von Werkstücken im Stahlbau, Schlossereien, LKW-Bau, Maschinenbau usw. Die bewegliche Sonderdruckkappe ermöglicht das Spannen schräger Werkstücke bis 35°. **Maximaler Spanndruck bis ca. 35000 N.**

### Technische Beschreibung

Spannweite	500 mm
Ausladung	200 mm
Gewicht	12,2 kg

Querschnitt der Gleitschiene	50×25 mm
Produktart	Zwinge

---

## Zubehör

Druckkappe inklusive Befestigungsmaterial	861430
Spindel mit Knebel und Druckkappe	861440
Gewindebuchse mit Sicherungsring	861450