



Schwere Ganzstahl-Hochleistungszwinge mit Sonderdruckkappe, Spannweite: 500mm



Bestelldaten

Bestellnummer	861310 500
GTIN	4008158007625
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 Trapezgewinde. Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage. Spindel vergütet und brüniert mit verschiebbarem Knebelgriff.

Schwenkbar bis 35°.

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. **Maximaler Spanndruck bis ca. 22000 N.**

Technische Beschreibung

Ausladung	175 mm
Querschnitt der Gleitschiene	40×20 mm

Spannweite	500 mm
Gewicht	6,7 kg
Produktart	Zwinge

Zubehör

Spindel mit Knebel und Druckkappe	861340
Druckkappe inklusive Befestigungsmaterial	861130