

HOLEX**Ganzstahl-Hochleistungszwinge mit Sonderdruckkappe, Spannweite: 250mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	861120 250
GTIN	4045197657381
Artikelklasse	82C

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, 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. 12000 N.**

Technische Beschreibung

Querschnitt der Gleitschiene	30×15 mm
Ausladung	140 mm
Spannweite	250 mm
Gewicht	2,8 kg

Produktart

Zwinge

Zubehör

Druckplatte Typ GSP

861121 GSP

Druckplatte Typ GSV

861121 GSV