

Temperguss-Schraubzwinge Maxipress F Spann-W. 500mm A.120mm 35x8mm PIHER



Artikel-Nr. E6440771

Gewicht in kg 2,79 EAN

8422473600501

Zolltarifnummer 82057000





Produktdetails		
Ausführung	geschützes Links-/Rechtsgewinde	
Ausladung	120 mm	
Hersteller / Marke	Piher	
Schienenquerschnitt	35 x 8 mm	
Spannkraft	bis zu 900 kg	

Temperguss-Schraubzwinge Maxipress F Spann-W.500mm A.120mm 35x8mm PIHER

Seite 1 / 2



Spannweite 500 mm

Eigenschaften

neuartige, patentierte Bolzen-Schraubzwinge

- Teller dreht sich nicht mit, sobald Griff gedreht wird kein Verrutschen beim letzten Dreh
- Bremse verhindert ungewolltes Herunterrutschen
- Kreuzeinkerbungen zum erleichterten Spannen von runden Rohren
- Spannkraft bis zu 9000 N
- max. Spannhöhe 20 cm, Ausladung 12 cm

.

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

■ Gewicht: 2,78kg

Hinweise

35 x 8 mm