

Technisches Arbeitsblatt

Art. Nr. 175568

Universalschere für Edelstahl 250 mm, enge Klingen, stark



Diese Schere ist speziell für das Schneiden von Edelstahl konzipiert.

DIE + PRODUKTE

Müheloses Schneiden dank Hebelübersetzung und Feder Komfortable PVC-Griffe

CARACTERISTIQUES

Produktlänge (mm)	30
Produktbreite (mm)	85
Produkthöhe (mm)	250
Produktgewicht (kg)	0,34
Arbeitsbreite/Arbeitslänge (mm)	45

CAPACITES

Zink (mm)	0,8
Kupfer ¼ hart (mm)	1,5
Inox 470 N/mm ² (mm)	0,6
Stahl 400N /mm ² (mm)	1,2
Alu A5 ½ hart H24 (mm)	1,5

Technische Beschreibung

Stahlklingen mit Mikroverzahnung für einen starken Biss und eine hohe Schnittstabilität auf Edelstahl und rigiden Metallen.

L 250 mm - Klingen 45 mm

PVC-ummantelte Griffe. Ergonomischer Griff für einen guten Halt.

Ausgestattet mit einer Feder, die die Hebelübersetzung und damit die Schnittkraft erhöht.

Mit Verriegelung für ein sicheres Schließen der Schere.

Universalschere: sie ist multifunktional und bietet eine hohe Flexibilität bei allen Arten von Schnitten.

Nutzung : Schneiden

Geschäftsfelder : Metall