

# Durchlaufschere 260 mm, linksschneidend, stark



## Technische Beschreibung

Edelstahl: hohe Beständigkeit, keine Korrosion.

PVC-beschichtete Griffe: ergonomisch und mit Fingerschutz für einen komfortablen Gebrauch.

Schere mit Hebelübersetzung und Klingen mit Mikroverzahnung für einen starken Biss und eine hohe Schnittstabilität auf allen Arten von Metallen.

Die Sicherheitsverriegelung ermöglicht ein sicheres Schließen der Schere.

L 260 mm - Klingen 40 mm

**Nutzung :** Schneiden

**Geschäftsfelder :** Metall

**Diese Schere ist für die Zink- und/oder Feinblechbearbeitung konzipiert.**

## DIE + PRODUKTE

Zeitersparnis und Arbeitskomfort: das Metall wird unter der Hand durchgeführt (Durchlauf)

Müheloses Schneiden dank Hebelübersetzung und Mikroverzahnung entlang der Klinge

Komfortable PVC-Griffe

## CARACTERISTIQUES

Produktlänge (mm)	37
Produktbreite (mm)	85
Produkthöhe (mm)	255
Produktgewicht (kg)	0,572
Arbeitsbreite/Arbeitslänge (mm)	40

## CAPACITES

Zink (mm)	1
Kupfer ¼ hart (mm)	1,5
Inox 470 N/mm <sup>2</sup> (mm)	1
Stahl 400N /mm <sup>2</sup> (mm)	1,5
Alu A5 ½ hart H24 (mm)	1,5