



## Mechanische Tafelblechscheren LRGM 1550-3mm

### Mechanische Tafelblechscheren LRGM 1550-3mm

- Robuste und langlebige Ausführung
- Hohe Schnittgenauigkeit
- Geschweißte Monoblock-Stahlkonstruktion mit sehr guter Schwingungsdämpfung
- Beidseitig verwendbare Spezialstahlmesser, gehärtet und präzisionsgeschliffen
- Präziser Hinteranschlag mit Handrad und Messskala, Verstellbereich 0-750 mm
- Parallelführung der Messer für exakte Schnittqualität
- Manuelle Schnittspaltverstellung

### CE-Sicherheitseinrichtungen

- Installierte Sicherheit durch Schnittspaltabdeckung
- Maschinenrückseite mittels Lichtvorhang abgesichert
- Not-Aus-Taster an der Maschine und an der Bediensäule

### Optimales Handling

- Auflagetisch mit Kugelrollen für mühelose Blechpositionierung
- Auflagearme und Seitenanschlag
- Zwei Betriebsarten Manuell und Automatik
- Übersichtliche Steuerungskonsole LRGM mit Bedientasten
- Mobile Bediensäule mit Fußauslöser für Automatikbetrieb

### Leistungsdaten LRGM

- Schnittleistung bis 3 mm Materialstärke, Schnittlänge 1.550 mm
- ideal abgestimmt auf Normblechformate, Schnittgeschwindigkeit 35 Hübe pro Minute
- ideal für eine rasche, serielle Verarbeitung, Hohe Antriebsleistung 3 kW
- ausreichend Leistung für den Dauereinsatz

### Serienausstattung

- Spezialstahlmesser mit zwei Schnittkanten
- Seitenanschlag und Auflagearme
- LED-Beleuchtung der Schnittlinie
- Manuell einstellbarer Hinteranschlag
- CE-Sicherheitseinrichtungen
- Steuerpanel LRGM und mechanischer Hubzähler



- 
- Mobile Bediensäule mit Fußauslöser und Not-Aus-Taster
  - Betriebsanleitung / CE

## Technische Daten

- Schnittlänge 1550 mm
- Schnittleistung 42 kg/mm<sup>2</sup> 3 mm
- Hubanzahl 35 1/min
- Antrieb Motorleistung 3000 W
- Hinteranschlag Verstellbereich 750 mm
- Länge 2150 mm
- Breite 2150 mm
- Höhe 1310 mm
- Gewicht 1550 kg

**Sku :** 81334