



### Mechanische Tafelblechschere LRGM 2050-3mm

# Mechanische Tafelblechschere LRGM 2050-3mm

- Robuste und langlebige Ausfļhrung
- Hohe Schnittgenauigkeit
- GeschweiÄ?te Monoblock-Stahlkonstruktion mit sehr guter SchwingungsdĤmpfung
- Beidseitig verwendbare Spezialstahlmesser, gehĤrtet und prĤzisionsgeschliffen
- 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 BediensĤule

#### **Optimales Handling**

- Auflagetisch mit Kugelrollen fļr mļhelose Blechpositionierung
- Auflagearme und Seitenanschlag
- Zwei Betriebsarten Manuell und Automatik
- Ã?bersichtliche Steuerungskonsole LRGM mit Bedientasten
- Mobile Bediensäule mit FuÃ?auslöser für Automatikbetrieb

#### Serienausstattung

- Spezialstahlmesser mit zwei Schnittkanten
- Seitenanschlag und Auflagearme
- LED-Beleuchtung der Schnittlinie
- Manuell einstellbarer Hinteranschlag
- CE-Sicherheitseinrichtungen
- Steuerpanel LRGM und mechanischer HubzĤhler
- Mobile Bediensäule mit FuÃ?auslöser und Not-Aus-Taster
- Betriebsanleitung / CE

# Leistungsdaten LRGM

- Schnittleistung 3,0 mm MaterialstĤrke, SchnittlĤnge bis 2.050 mm
- ideal abgestimmt auf Normblechformate, Schnittgeschwindigkeit 35 Hübe pro Minute



- ideal fÃ1/4r eine rasche, serielle Verarbeitung, Hohe Antriebsleistung 4 kW
- ausreichend Leistung für den Dauereinsatz

## **Technische Daten**

- SchnittlĤnge 2050 mm
- Schnittleistung 42 kg/mmÂ<sup>2</sup> 3 mm
- Hubanzahl 35 1/min
- Antrieb Motorleistung 4000 W
- Hinteranschlag Verstellbereich 750 mm
- Länge 2700 mm
- Breite 2150 mm
- Höhe 1310 mm
- Gewicht 1760 kg

Sku: 81336