



## Mechanische Tafelblechschere LRGM 2050-3mm

### Mechanische Tafelblechschere LRGM 2050-3mm

- Robuste und langlebige AusfÄ¼hrung
- Hohe Schnittgenauigkeit
- GeschweiÄ¼te Monoblock-Stahlkonstruktion mit sehr guter SchwingungsDÄ¼mpfung
- Beidseitig verwendbare Spezialstahlmesser, gehÄ¼rtet und prÄ¼zisionsgeschliffen
- PrÄ¼ziser Hinteranschlag mit Handrad und Messskala, Verstellbereich 0-750 mm
- ParallelfÄ¼hrung der Messer fÄ¼r exakte SchnittqualitÄ¼t
- Manuelle Schnittspaltverstellung

#### CE-Sicherheitseinrichtungen

- Installierte Sicherheit durch Schnittspaltabdeckung
- MaschinenrÄ¼ckseite mittels Lichtvorhang abgesichert
- Not-Aus-Taster an der Maschine und an der BediensÄ¼ule

#### Optimales Handling

- Auflagetisch mit Kugelrollen fÄ¼r mÄ¼helose Blechpositionierung
- Auflagearme und Seitenanschlag
- Zwei Betriebsarten Manuell und Automatik
- Ä¼bersichtliche Steuerungskonsole LRGM mit Bedientasten
- Mobile BediensÄ¼ule mit FuÄ¼auslÄ¼ser fÄ¼r Automatikbetrieb

#### Serienausstattung

- Spezialstahlmesser mit zwei Schnittkanten
- Seitenanschlag und Auflagearme
- LED-Beleuchtung der Schnittlinie
- Manuell einstellbarer Hinteranschlag
- CE-Sicherheitseinrichtungen
- Steuerpanel LRGM und mechanischer HubzÄ¼hler
- Mobile BediensÄ¼ule mit FuÄ¼auslÄ¼ser und Not-Aus-Taster
- Betriebsanleitung / CE

#### Leistungsdaten LRGM

- Schnittleistung 3,0 mm MaterialstÄ¼rke, SchnittlÄ¼nge bis 2.050 mm
- ideal abgestimmt auf Normblechformate, Schnittgeschwindigkeit 35 HÄ¼be pro Minute



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

### Technische Daten

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

**Sku :** 81336