



Mechanische Tafelblechschere

Mechanische Tafelblechschere

- 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 LRG M 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 LRG M und mechanischer HubzÄ¼hler
- Mobile BediensÄ¼ule mit FuÄ¼auslÄ¼ser und Not-Aus-Taster
- Betriebsanleitung / CE

Leistungsdaten LRG M

- Schnittleistung 2,5 mm MaterialstÄ¼rke, SchnittlÄ¼nge bis 2.550 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: 2550mm
- Schnittleistung 42 kg/mm²: 2.5mm
- Hubanzahl: 35min⁻¹
- Antrieb Motorleistung: 4000W
- Hinteranschlag Verstellbereich: 750mm
- Länge: 3200mm
- Breite: 2150mm
- Höhe: 1310mm
- Gewicht: 1960kg

Sku : 81337