

MASCHINEN FÜR DIE BLECHBEARBEITUNG

SCHNEIDEN



SCHLAGSCHERE

hydraulische Schlagschere mit Kulissenführung

C16-3100

Stand: 18.06.2026

Beschreibung Tafelschere Hezinger-CutLine Baureihe C



Kulissen-Tafelschere
mit automatischer Verstellung von
Schnittspalt und Schnittwinkel

Maschinenkonzept

Mit der Hezinger Schlagschere Cutline C bauen Sie auf gratarme, maßhaltige und schnelle Blechbearbeitung. Die in der Steuerung hinterlegte Material-Bibliothek erlaubt die automatische Schnitteinstellung für präzise und wiederholgenaue Ergebnisse. Die Hezinger Schlagschere Cutline C ist eine produktive und präzise Tafelschere für die variantenreiche Bearbeitung.

Die Blechfixierung über hydraulische Niederhalter, kombiniert mit dem Auflage-tisch mit eingelassenen Kugelrollen, sichern dem Bediener ergonomisches und produktives Schneiden. Lichtgitter und der hochklappbare, abgesicherte Finger-schutz über die komplette Länge machen das Arbeiten an der Maschine bemerkenswert sicher.

Modell C16-3100

hydraulische Schlagschere mit Kulissenführung



Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Schnittlänge | 3.100,0 mm |
| Blechstärke 400 N/mm ² | 16,0 mm |
| Blechstärke 700 N/mm ² | 10,0 mm |
| Schnittwinkel ° | 0,5 - 3,0 |
| Hubzahl | 6/min |
| Ausladung | 250 mm |
| Anzahl Niederhalter | 14 Stück |
| Hinteranschlag | 1000mm |
| Verfahr-Geschw. | 80 mm/s |
| Genauigkeit | ± 0.1 mm |
| Motorleistung | 30 kW |
| Ölfüllung ca. | ± 315 l |
| Maschinen Länge ca. | 4.800 mm |
| Maschinen Breite ca. | 3.100 mm |
| Maschinen Höhe ca. | 2.800 mm |
| Maschinen Gewicht ca. | 18.000 kg |

Grundausrüstung

- ▶ NC-Steuerung ELGO P40 T mit TouchScreen
- ▶ Gesteuerter Hinteranschlag mit Swing-Away-Funktion, Verfahrbereich 5 - 1000 mm, Positioniergenauigkeit 0,1 mm
- ▶ Schnittlängenbegrenzung
- ▶ Schnittspaltverstellung
- ▶ Fingerschutz mit Sichtfenstern für das Schneiden nach Anriß
- ▶ Schnittlinienbeleuchtung mit Schattenriß.
- ▶ Rückseitige Absicherung mit Lichtvorhang, Hersteller Fiessler Modell TLVT
- ▶ Fußschalter mit Sicherheitspedal
- ▶ CE - Zeichen und CE - Konformitätserklärung
- ▶ Deutsche Bedienungsanleitung