







Description:

Gebrauchte SALVAGNIN P4-1812 + HTP 2015 + R51 CNC Plattenbiegemaschine/CNC-Faltmaschine

Build 1998

Technischedaten:

- Maximale Kantlänge: 1850mmMaximale Kanthöhe: 127mm
- Maximale Platinenstärke bei 400N/mm²: 2,0 mm (Standardausführung)
- Maximaler Abkantwinckcl : +/- 135° (Werkzeugabhängig)
- Maximale Diagonale der Platine und des Paneels: 2150 mm
- Maximale Länge der Platine : 1995 mm
- Maximale Breite der Platine and des Panelles; 1500 mm
- Minimaler Abstand der Ausklinkung auf der langen Seite: 265 mm
- Arbreithöhe: 1090 mm
- Druckluftverbrauch bei 6 bar: ca. 2 l/min
- Kühlwasserbedarf: ca. 2 m³/h
- Kühlwassereintrittstemperatur: max. 20 °C
- Netzspannung 400V 30 KW
- Masse ohne Ölfüllung: ca. 16.000 kg
- Hydraulikölfüllung : ca. 600 l
- Schalldruckpegel beim Bediernerplatz: 80 dB(A)
- Flächenbedarf LxBxH: 7055 x 6845 x 2500 mm

Suchen Sie nach einer zuverlässigen und präzisen CNC-Biegemaschine, die Ihre Produktion auf die nächste Stufe hebt? Dann ist die SALVAGNIN P4-1812 genau die richtige Maschine für Sie!

Profitieren Sie von den Vorteilen der SALVAGNIN P4-1812:

- Erhöhte Produktivität: Steigern Sie Ihre Durchsatzleistung und senken Sie Ihre Produktionskosten.
- Verbesserte Qualität: Erzielen Sie präzise und wiederholgenaue Ergebnisse mit minimalem Ausschuss.
- Erweiterte Flexibilität: Bearbeiten Sie eine Vielzahl von Materialien und Blechstärken mit nur einer Maschine.



- **Gesteigerte Sicherheit**: Die Maschine entspricht allen aktuellen Sicherheitsstandards.
- Vielseitige Bearbeitungsmöglichkeiten: geeignet für verschiedene Materialien und Blechstärken
- **Präzise Steuerung:** CNC-Steuerung für höchste Präzision und wiederholgenaue Ergebnisse
- Effiziente Arbeitsweise: kurze Rüstzeiten und hohe Produktionsleistung
- Komfortable Bedienung: benutzerfreundliche Steuerungsoberfläche
- Langlebig und zuverlässig: robuste Konstruktion für eine lange Lebensdauer



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.500 mm Länge: 7.055 mm Breite: 6.845 mm Gewicht: 16.000 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Images:





1



2



3



4



5

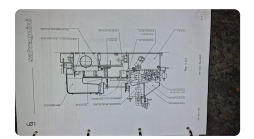
6



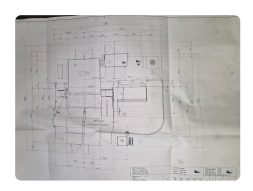
Assessment & Sale of Used Assets







8



9

10





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33