

Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0100448
Maschinenart:	Profilstahlschere
Fabrikat:	PRESSEN-U.SCHERENBAU ERFURT
Typ:	USB 9/ 1250
Baujahr:	1967
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Ausladung:	1250 mm
Hubzahl:	560 Hub/min
Hubhöhe:	2 - 10 mm
Schnittgeschwindigkeit:	0,5 - 8 m/min
Blechdicke - max.:	9 mm
Stromart:	380/50 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf:	3,9 kW
Maschinengewicht ca.:	1,72 t
Raumbedarf ca. LxBxH:	2,3 x 0,9 x 1,6 m

Zusatzinformationen

BLECHSCHNEID- UND UMFORMMASCHINE

Angaben zur Maschine:

- Hubzahl: 3 Stufen = 560/1120/2240 pro min.
- Materialfestigkeit des Bleches: bis 80 kp/mm²

Arbeitsweise der Maschine:

Schneiden; Schlitzen; Dekupieren

Trennen von Blechtafeln; Ausschneiden von Platinen; Herstellung von Innausschnitten; Blechkanten absetzen; Versteifungssicken eindrücken; Blechwölbung einkrümpeln; Blechränder bördeln und kanten, Ronden schneiden

- größter Rondendurchmesser aus quadr. Blech 850mm, mit abgeschnitt. Blechecken 1200mm
- kleinster Rondendurchmesser 80mm
- größte Blechstreifenbreite 1000mm
- kleinste Blechstreifenbreite 30mm

Bewährt bei Stahl, NE-Metallen und Kunststoffen.

Zubehör:

- div. Werkzeuge (Auswahl siehe Foto)

Maschine vorführbar

i.D.