

Profilstahlschere

Peddinghaus Model 210 Super 20



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0104407
Maschinenart:	Profilstahlschere
Fabrikat:	Peddinghaus
Typ:	Model 210 Super 20
Baujahr:	nicht bekannt
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Ausladung:	mm
Hubzahl:	Hub/min
Hubhöhe:	mm
Rundstahl:	55 mm
Vierkantstahl:	50 mm
Blechdicke - max.:	Ø 30 x 25 mm
Stanzkraft:	95 t
Hub:	ca. 40 mm
Winkelstahl:	mm
Flachstahl:	mm
U-H Profile:	
Messerlänge:	300 mm
elektrischer Anschlußwert:	220/380/500V / 50Hz
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	5,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,3 x 1,8 x 2,3 m

Zusatzinformationen

mechanische Profilstahlschere

Die Leistungsangaben beziehen sich auf eine Materialfestigkeit von 45 kp/mm².

Scheren

-Flachstahl: (Messer muß getauscht werden) 250 x 13mm;

-Rundstahl max. 55mm (z.Z. eingebaute Messer = 25mm)

-Vierkant max. 50mm (z.Z. eingebaute Messer = 30mm)

mit Anschlag 1000mm Linerskala

mit Niederhalter einstellbar über Handkurbel

Lochstanzen

Profilstahlschere

Peddinghaus Model 210 Super 20



- Hub ca. 40mm
- Stanzkraft 95 to
- Stanzgröße max. Ø 30 mm x 25mm
- Ausladung 500mm
- Tischgröße 840 x 715mm
- Matrizenaufnahme Ø 135mm und Matritzeinsatz Ø 64mm

Ausstattung Stempel / Matritze Ø 6mm

Auslinken

- Tisch 405 x 315mm
- 3x Spannuten
- Stempelform LxB: 85 x 52mm

Betätigung über Fußtaster / Bedientafel

Ausstattung Stückzahlzähler

Zubehör:

- 1 Satz Messer für Rundstahl (neu)
- 2 Satz Messer für Flachstahl (neu)
- 1 Satz Matritze / Stempel Langloch Ø 13 x 26mm

und div. Hilfsmittel