

Profilstahlschere GEKA HYD-150S



Lagernummer:	0104413
Maschinenart:	Profilstahlschere
Fabrikat:	GEKA
Typ:	HYD-150S
Baujahr:	1990
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Ausladung:	510 mm
Hubzahl:	34 Hub/min
Hubhöhe:	100 mm
Blechdicke - max.:	16 mm
Rundstahl:	Ø 60 (scheren) mm
Vierkantstahl:	60 (scheren) mm
Winkelstahl:	90°: 200x200x18 und 45°: 100x100x13 (scheren) mm
Flachstahl:	750x20 und 400x30 (scheren) mm
Messerlänge:	765 mm
Gesamtleistungsbedarf:	15 kW
Maschinengewicht ca.:	5,1 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,4 x 1,2 x 2,0 m

Zusatzinformationen

Hydraulische Flach-, Profil-, und Stabstahlschere mit Lochstanze, Ausklinker

Anwendung: Scheren - Ausklinken - Stanzen

Stanzen:

- Niederhalter
- Ausladung 510mm
- Stanzkraft 150t
- Lochgröße max. Ø 40x28mm
- Ø max. 165mm
- max. Stempelaufnahme Ø 31mm, derzeit eingebauter Stempel Ø 25mm

Ausklinken:

- max. Bleckstärke 16mm
- max. Winkelstahl 120mm
- Schneidtiefe x Breite: 110 x 58mm
- Rohrausklinkvorrichtung Ø 60mm

Zubehör:

div. Matrizen und div. Stempel und Kleinstempel (siehe Foto)