

GEKA PUMA 80 CNC / V330 (1125-6937)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
1998

Maschinennr.
1125-6937

Hersteller/Fabrikant
GEKA

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

- CNC Tisch Voortman V 300

Technische Angaben

Druck:	80 t
Stanzquerschnitt in qmm:	--
Hub:	70 mm
Flachstahl:	3000 x 500 mm
x-Achse:	500 mm
y-Achse:	3000 mm
Motorleistung:	(Stanze) 9 kW
Nennleistung:	(x-Achse, y-Achse) 2x0,37 KW
Positioniergenauigkeit:	0,1 mm
Raumbedarf ca.:	3,5 x 2,0 m
Maschinengewicht ca.:	2,2 t

Maschinenbilder





