

ERFURT PTRZSST 210 mechanical transfer press made in Germany

maximum pressing force: 160 tons number of jumps: 20-40 min-1

maximum stroke of the upper table: 400 mm possibility to adjust the tool holders: 63 mm

working capacity per stroke: 40 kNm

pulling depth: 125 mm

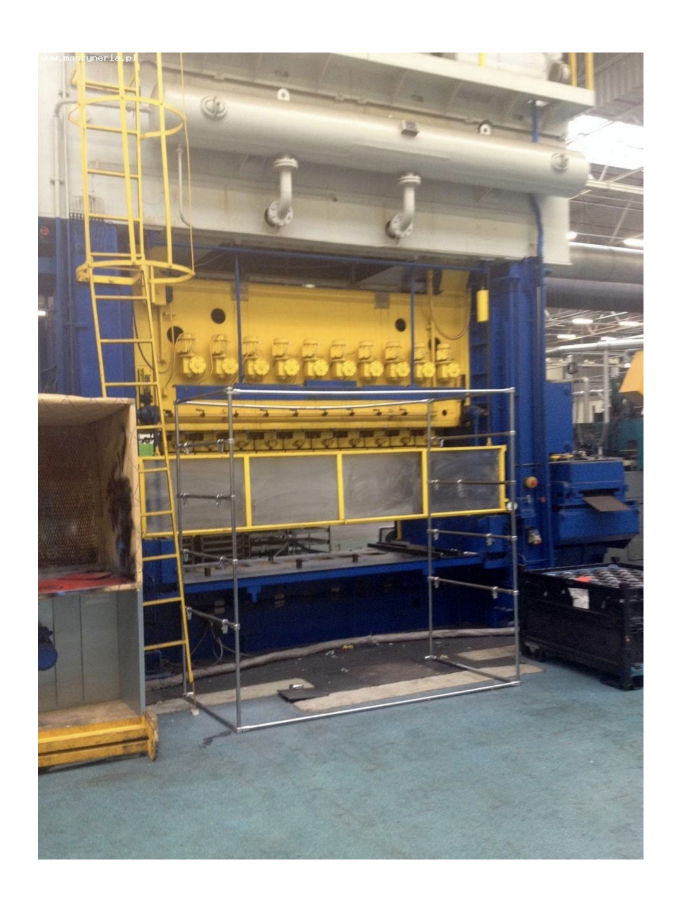
ejector force: 50 tons,ejector stroke: 80 mm,ejector adjustment: 63 mm

range controlled by the ejector: 63 mm distance between columns: 3500 mm distance between tool centers: 280

number of positions: 10

dimensions of the press: 6.6 x 2 m





Umformtechnik Erfurt GmbH

ASSET NUMBER / NUMER SROOKA TRWALE

Fabrikations-Nr. / Baujahr		49 820	1 - 1
Hauptstößel:			
Kraft des Stößels max.		1600	kN
Hubzahl regelbar		20 bis 40	min '
Hub		400	mm
Verstellbarkeit der Werkzeughalter		63	mm
Arbeitsvermögen je Hub		40	kNm
Ziehtiefe		125	mm
Werkzeugstellen	Gegenhalte- und Auswerfkraft	Hub des Kissens	
1. Ziehstufe	60 kN	125	mm
2. bis 10. Ziehstufe	je 45 KN	125	mm
Seitenstößel:			
Schneidkraft		500	kN
Hub		80	mm
4 300 7 8		12	mm

PRESSEN- UND MASCH

Gewerbepark, Fichtenweg 99198 Erfurt-Kerspleben Tel. 036203/5 12 16 / Fax 5

Überprüfung nach

Stößel Nachlaufzeit

bei Stößelhub

mm

Sichemeitsabstand

Diese Maschine wurde geliefert von

PTrZSSt 210/11/280

Made in Germany

Verstellbarkeit

MWH Maschinenbau GmbH