



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 SRODKA TRWALE



4210005 0001

Fabrikations-Nr. / Baujahr		49 820
Hauptstößel:		
Kraft des Stößels	max.	1600 kN
Hubzahl regelbar		20 bis 40 min ⁻¹
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
Verstellbarkeit		63 mm

PTrZSSst 210/11/280

Made in Germany

**PRESSEN- UND MASCHINEN-
SERVICE ERFURT GMBH**

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

Überprüfung nach U

Stößel Nachlaufzeit

bei Stößelhub

Sicherheitsabstand

Diese Maschine wurde geliefert von

MWH Maschinenbau GmbH