
Stanzlinie 1

Stanzautomat Edelhoff DARR 80
elektr. Walzenvorschub 400 mm breit

Presskraft

800 kN

Stanzlinie 2

Stanzautomat Edelhoff DARR 100
elektr. Walzenvorschub 500 mm breit

Presskraft

1.000 kN

Stanzlinie 3

Stanzautomat Edelhoff DARR 100
elektr. Walzenvorschub 500 mm breit

Presskraft

1.000 kN

Stanzlinie 4

Stanzautomat WMW / Blema PEZZ 250/1600
elektr. Walzenvorschub 500 mm breit

Presskraft

2.500 kN

Stanzlinie 5

Stanzautomat PME PE 250 D
elektr. Walzenvorschub 500 mm breit

Presskraft

2.500 kN

Stanzlinie 6

Stanzautomat RASTER RNL-315/2200
elektr. Walzenvorschub 800 mm breit

Presskraft

3.150 kN

Stanzlinie 7

Stanzautomat RASTER HR-200/1400
elektr. Walzenvorschub 600 mm breit

Presskraft

2.000 kN

Stanzlinie 8

Stanzautomat Haulick RV 75
elektr. Walzenvorschub 500 mm breit

Presskraft

750 kN

Stanzlinie 9

Stanzautomat Haulick HPV 60
elektr. Walzenvorschub 300 mm breit

Presskraft

600 kN

Stanzlinie 10

Stanzautomat Kaiser V40 Schnellläufer
Zangenvorschub 100 mm breit

Presskraft

400 kN

Mechanische Einlegepressen

C - Ständer PME 1600	Presskraft	1.600 kN
O - Ständer Komatsu H1F110 - Servopresse	Presskraft	1.100 kN
C - Ständer Schuler PDR 80	Presskraft	800 kN
C - Ständer Beutler C-630	Presskraft	630 kN
Kniehebelpresse Bernaul	Presskraft	10.000 kN

Hydraulische Einlegepressen

Doppelständer Neff DP 315	Presskraft	3.150 kN
Doppelständer Neff DZP 315 mit ZK	Presskraft	3.150 kN
Doppelständer HYDRAP HPDb 250	Presskraft	2.500 kN
Doppelständer MüllerWeingarten SLDZ 250 mit ZK mit Roboterhandling KUKA KR20 1810-2	Presskraft	2.500 kN
Doppelständer MüllerWeingarten SLDZ 250 mit ZK mit Roboterhandling KUKA KR20 1810-2	Presskraft	2.500 kN
Doppelständer Müller KEZ 250 mit ZK	Presskraft	2.500 kN
Doppelständer Schoen NH /LF 160	Presskraft	1.600 kN
Doppelständer EXNER EX SB 100	Presskraft	1.000 kN
Doppelständer Neff RHS 100 mit ZK	Presskraft	1.000 kN
Doppelständer Neff RHS 80	Presskraft	800 kN
4-Säulen Presse Hydrap 630	Presskraft	630 kN
C - Ständer Schön TES/B/C 16 I	Presskraft	160 kN
C - Ständer Schön TES/B/C 16 II	Presskraft	160 kN

ZK = Ziehkissen