



TruMatic 1000 fiber

技術資料

**TruMatic 1000 fiber
中等規格****TruMatic 1000 fiber
大規格****量測尺寸**

寬度	6935 mm ¹	8082 mm ¹
深度	6281 mm ¹	7780 mm ¹
高度	2207 mm ¹	2195 mm ¹

最大衝程數

沖壓 (E = 1 MM)	600 1/min	600 1/min
刻印	1000 1/min	1000 1/min

工作範圍

X 軸衝壓運行	2500 mm	3000 mm
Y 軸衝壓運行	1250 mm	1500 mm
X 軸雷射運行	2500 mm	3000 mm
Y 軸雷射運行	1250 mm	1500 mm
X 軸組合運行	2035 mm	2535 mm
Y 軸組合運行	1250 mm	1500 mm
最大板材厚度	6.4 mm	6.4 mm
最大工件重量	150 kg	230 kg
最大衝壓力	165 kN	165 kN

模具

多子模的模具更換時間	2.4 s	2.4 s
模具 / 夾爪數目	17 個 / 3 個	21 個 / 3 個

雷射相關資料 - TRUDISK 3001

最大雷射功率	3000 W	3000 W
最大結構鋼板材厚度	6 mm	6 mm
最大不銹鋼板材厚度	6 mm	6 mm
最大鋁板材厚度	5 mm	5 mm
最大紫銅板材厚度	6 mm	6 mm
最大黃銅板材厚度	6 mm	6 mm

零件匯出

最大零件尺寸, 衝壓固定滑道 (帶推移台)	180 mm x 180 mm	180 mm x 180 mm
雷射機零件滑道的最大零件尺寸	400 mm x 600 mm	400 mm x 600 mm

消耗量值

生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 3001	8 kW	9 kW
自動關斷裝置啟動 - TRUDISK 3001	0.6 kW	0.6 kW

注脚

1 – 這些尺寸是大概尺寸，分別在安裝圖中所述的尺寸有效。