



# TruLaser 3030 fiber / 3040 fiber / 3060 fiber

技術資料

## TruLaser 3030 fiber

## TruLaser 3040 fiber

## TruLaser 3060 fiber

## 量測尺寸

長度	-	-	15700 mm
寬度	-	-	6800 mm
高度	2280 mm	2280 mm	2280 mm

## 重量

基本機床重量	7650 kg	9700 kg	-
--------	---------	---------	---

## 最大速度

同步	170 m/min	170 m/min	170 m/min
----	-----------	-----------	-----------

## 工作範圍

X 軸	3000 mm	4000 mm	6000 mm
Y 軸	1500 mm	2000 mm	2500 mm
最大工件重量	-	-	-

## 雷射相關資料 - TRUDISK 3001

最大雷射功率	3000 W	3000 W	3000 W
最大結構鋼板材厚度	20 mm	20 mm	20 mm
最大不銹鋼板材厚度	15 mm	15 mm	15 mm
最大鋁板材厚度	15 mm	15 mm	15 mm
最大紫銅板材厚度	6 mm	6 mm	6 mm
最大黃銅板材厚度	6 mm	6 mm	6 mm

## 雷射相關資料 - TRUDISK 4001

最大雷射功率	4000 W	4000 W	4000 W
最大結構鋼板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大不銹鋼板材厚度	20 mm	20 mm	20 mm
最大鋁板材厚度	20 mm	20 mm	20 mm
最大紫銅板材厚度	8 mm	8 mm	8 mm
最大黃銅板材厚度	8 mm	8 mm	8 mm

## 雷射相關資料 - TRUDISK 6001

最大雷射功率	6000 W	6000 W	6000 W
最大結構鋼板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大不銹鋼板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大鋁板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大紫銅板材厚度	10 mm	10 mm	10 mm
最大黃銅板材厚度	10 mm	10 mm	10 mm

## 雷射相關資料 - TRUDISK 8001

最大雷射功率	8000 W	8000 W	8000 W
最大結構鋼板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大不銹鋼板材厚度	30 mm	30 mm	30 mm
最大鋁板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大紫銅板材厚度	10 mm	10 mm	10 mm
最大黃銅板材厚度	10 mm	10 mm	10 mm

**TruLaser 3030 fiber****TruLaser 3040 fiber****TruLaser 3060 fiber****雷射相關資料 - TRUDISK 10001**

最大雷射功率	10000 W	10000 W	10000 W
最大結構鋼板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大不銹鋼板材厚度	30 mm	30 mm	30 mm
最大鋁板材厚度	25 mm	25 mm	25 mm
最大紫銅板材厚度	15 mm	15 mm	15 mm
最大黃銅板材厚度	12 mm	12 mm	12 mm

**消耗量值**

生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 3001	12 kW	12 kW	12 kW
生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 4001	13 kW	13 kW	13 kW
生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 6001	15 kW	15 kW	15 kW
生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 8001	17 kW	17 kW	17 kW
生產中的平均電力消耗 - TRUDISK 10001	25 kW	25 kW	25 kW