



高能激光 750W-锐科光纤激光切割机

GNLASER 750W-RAYCUS FIBER LASER CUTTING MACHINE

2017年3月版

March-2017 Edit

高能激光 750W-锐科光纤激光切割机切割性能

GNLASER 750W-RAYCUS

FIBER LASER CUTTING MACHINE CUTTING PERFORMANCE TABLE

1. 切割材质及最大厚度

Cutting material and maximum cutting thickness

材质 material	碳钢 carbon steel	不锈钢 stainless steel	铝板 aluminum sheet	铜板 copper sheet	镀锌板 galvanized sheet
厚度 thickness	8mm	4mm	2mm	1.5mm	2.5mm

2. 切割材料库

Cutting material storage

碳钢厚度 carbon steel thickness	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm	6mm	8mm
氧气切割速度 Oxygen cutting speed	250mm/s	100mm/s	42mm/s	30mm/s	23mm/s	17mm/s	12mm/s
不锈钢厚度 Stainless steel thickness	1mm	2mm	3mm	4mm			
空气切割速度 Air cutting speed	400mm/s	115mm/s	37mm/s	17mm/s			
氮气切割速度 Nitrogen cutting speed	200mm/s	100mm/s	27mm/s	14mm/s			