

MACHINE DE GRAVURE LASER À FIBRE OPTIQUE 200W

Exactitude fonctionnante

± 0.001mm

Type de laser

Laser à fibre

Autres caractéristiques

Format graphique soutenu

AI, PLT, DXF, BMP

Condition

Nouveau

Point d'origine

Henan, China

Poids (KG)

35

Clé Vente Points

Facile à Utiliser

Garantie

2 ans

Mode de Fonctionnement

Pulsée

Configuration

Autonome

Dispositif

3D

Commande numérique par ordinateur ou pas

OUI

Mode de refroidissement

Refroidissement à l'air

Logiciel de gestion

BJJCZ

Marque nom

Glory

Système de contrôle Marque

LEIZE V1.1

Nom du produit

Bureau de machine de marquage laser à fibre

Matériel applicable

Matériaux de non-métal en métal

La demande d'électricité

110V/220V + 5V 50Hz/60A

MACHINE DE GRAVURE LASER À FIBRE OPTIQUE 200W

Puissance de laser

20W/30W/50W/100W/200W

Gamme maximale en option

300mm x 300mm

Caractère minimum

0.2mm(0.008in)

Largeur de ligne minimale

0.01mm(0.0004in)

Vitesse de marquage

0-8000 mm/s

Mode de communication pour l'automatisation

TCP/IP , IO , RS232.



MACHINE DE GRAVURE LASER À FIBRE OPTIQUE 200W

PRODUCT DETAILS



Fiber Laser Source

RAYCUS/IPG/JPT/MAX optional
High quality, low loss, long service life

Lens

Working size: 100*100mm
150*150mm/175*175mm/200*200mm
Choose according to different
working areas



Control Card

Beijing JCZ Control Card
With EZCAD Software For Windows XP
Easy to operate

Galvo Head

Digital Galvanometer Scanning Head
Maximum speed: 7000mm/s



Red Light Indicator

Double red light indicator
With high precision positioning

MACHINE DE GRAVURE LASER À FIBRE OPTIQUE 200W

