

MACHINE DE GRAVURE LASER 100W

Exactitude fonctionnante

0,001mm

Type de laser

Laser à fibre

Autres caractéristiques

Format graphique soutenu

AI, BMP, DST, DWG, DXF, DXP, LAS, PLT

Condition

Nouveau

Point d'origine

Shandong, China

Laser Source Marque

JPT Raycus Max IPG

Poids (KG)

50 KG

Clé Vente Points

Haute-précision

Garantie

2 ans

Zone de marquage

300 millimètres * 300 millimètres

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

EZ CAD

Marque nom

Founder Laser

Système de contrôle Marque

EZCAD

Tête de marquage Marque

JCZ 3D, Feeltex 3D, Sino Galvo 2D/3D, OV Laser 2D/3D

MACHINE DE GRAVURE LASER 100W

Nom du produit

Machine de marquage Lazer

Puissance de laser

20W/30W/50W/60w/80w/100W

Longueur d'onde de laser

1064 Nm

Vitesse de marquage

0-12000 mm/s

Source laser

IPG Raycus Max JPT

Matériel applicable

Matériaux de non-métal en métal

Mots-clés

Mini machine portable d'inscription de Lsaer de fibre

Application

Gravure en plastique de coupe de bijoux en métal

Type de machine

Mini machine de marquage laser à fibre fendue portable

Service après-vente fourni

Support en ligne Support technique vidéo

Emballage et livraison

Unités de vente :

Article unique

Taille du paquet individuel :

80X52X58 cm

Poids brut par article :

50.000 kg

MACHINE DE GRAVURE LASER 100W



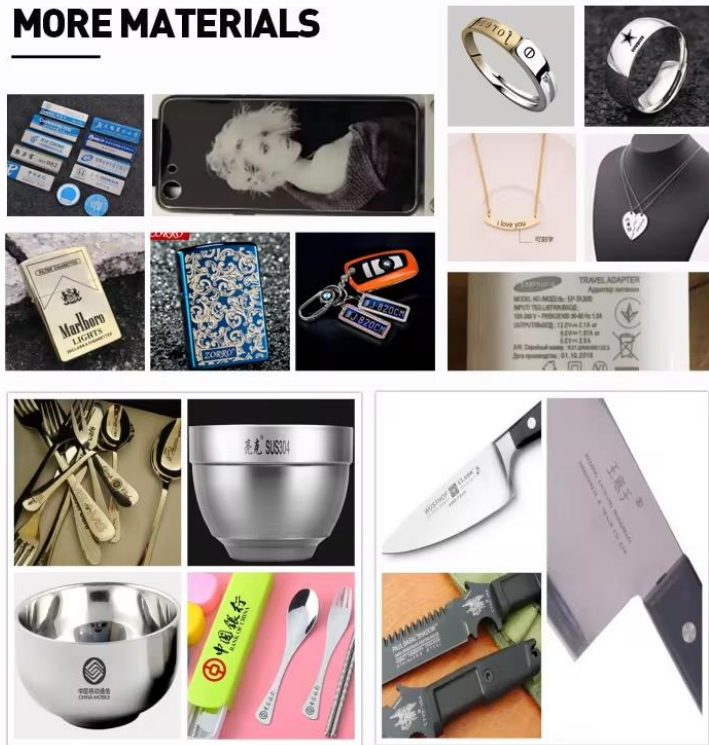
MACHINE DE GRAVURE LASER 100W

PRODUCT CASE

LASER ENGRAVING



MORE MATERIALS



METAL MATERIAL

