## 01 Product Highlight



#### الألياف المحمولة الليزر آلة وسم 10W/20W

بالمقارنة مع موقعنا <u>ميني الإعصارية</u> مثل <u>باستخدام الحاسب الآلي 6040, باستخدام الحاسب الآلي 6090</u>، هذا المحمولة <u>ألياف الليزر آلة وسم</u> المصممة معدنية خصيصا وغير-المعادن النقش

#### معظم أسعار منافسة مع التكوين عالية.

### الألياف المحمولة الليزر آلة وسم S004 10W/20W الميزات الرئيسية لهذا

- 1. الألياف الضوئية الليزر، بيئة ودية وسهلة الصيانة.
- 2. حياة الليزر يمكن أن يصل إلى 100000 ساعة.
- .3KGS. صغيرة الحجم والوزن، وأقل من 35
- عملية سهلة البرمجيات، متوافقة مع أوتوكاد فوتوشوب، الطلاء، .4
- 5. يعمل دون الاستهلاك قطع الغيار، لا الحاجة إلى الصيانة وكبيرة للعمل المستمر.
- 6. جلفانومتر المسح نظام مراقبة الماسح الضوئي، وأجهزة بصرية من جزأين، والنظام برمته يعتمد على التكنولوجيا
- الجديدة والمواد الجديدة، وتصميم جديد والتصنيع.
- 7.حجم أصغرٍ، مناسبة للبيئة القاسية، واجهة ودية، عملية سهلة.
- 8.يعتمد عالية الجودة وذات الطاقة العالية، الاستقرار عالية الألياف مصدر الليزر، الدقة رئيس الجمعية جلفانومتر الضوئية والبرمجيات الأعلى في هذه الصناعة.
- 9.واجهة المدمجة، خفيفة الوزن، وبسيطة، واتجاه معالجة مرنة وقابلة للتعديل.
- 10.التبديل الرئيسية وتبديل الضوء الأحمر والتبديل جلفانومتر.
- 11. مقياس عالية الدقة.

آلة الوسم الليزر الألياف المحمولة" يتكون أساسا من أربعة أجزاء: ألياف الليزر، جلفانومتر" 5004 10W/20W وهذا المسح النظام ونظام التحكم في الكمبيوتر وفي worktable

Name	Origin(brand)	Remarks		
Optical maser	Maxphotonics(Raycus,IP fiber laser optional)	Long service life, high reliability, fine beam quality		
Galvo mirror	Galvo-tech(digital)	Fine marking, more quick and high reliability		
F-θ lens	wavelength	High quality optical device		
Marking software	Software (Ezcad?	Powerful, simple and convenient operation, Auto-cad, CorelDraw, Photoshop software compatible form		
Control cabinet	China	Optical fiber special cabinet, all the mold production, high seal		





٧/220٧الجهد الكهربي: 110

ريكس الليزر الاختياري) IPG/) ألياف الليزر المصدر: ماكسفوتونيكس

Wطاقة الإخراج: 10

nmالليزر الطول الموجي: 1064

تعديل نطاق التردد: 20-100 كيلو هرتز

السرعة: 0-8000 ملم/ثانية

الدقة: ±0.003 مم

الحد الأدنى من خط العرض: 0.015 مم

ارتفاع الحد الأدنى من الأحرف: 0.15 مم

التبريد الطريقة: تبريد الهواء

x110mmتمييز النطاق: 110

هرتز V/60فولت/50 هرتز، 110 220 KW، فولت/50 هرتز، 110 0.5

برامج متوافقة Photoshop ،البرمجيات: السيارات-كندي، الطلاء

الأجهزة الدوارة: اختياري

KGSالوزن: 35

# Product Images

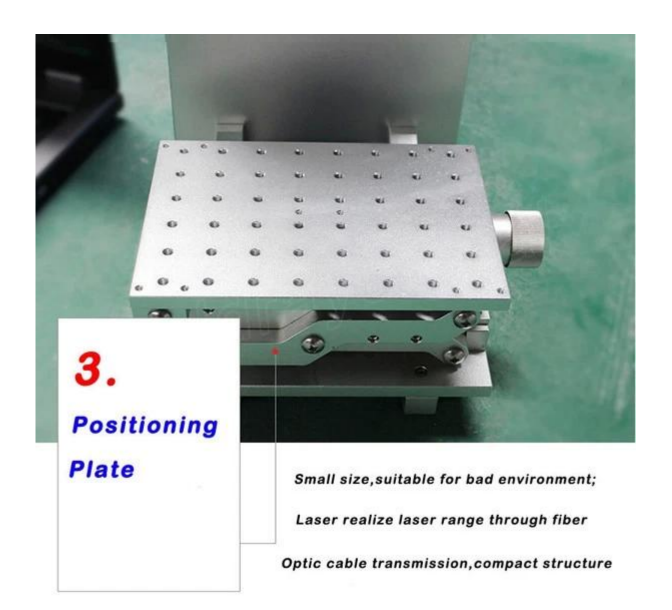




الألياف المحمولة ميني ليزر آلة وسم S004 10W/20W











# 04 Applications



التطبيقات الصناعية لهذه "الألياف الليزر وسم آلة المحمولة": المجوهرات، ولوحات المفاتيح للهاتف الخليوي، قطع غيار السيارات، والمكونات الإلكترونية، والأجهزة الإلكترونية، أجهزة الاتصالات، التركيبات الصحية، الأبازيم، أدوات المقاوم المطبخ، الصحية المعدات، أدوات الأجهزة، سكين، النظارات، على مدار الساعة، وطباخ، منتجات الفولاذ المقاوم الصحية المعدات، أدوات الأجهزة، سكين، النظارات، على مدار الساعة، وطباخ، منتجات الفولاذ المقاوم المعدات، أدوات الأجهزة، سكين، النظارات، على مدار الساعة، وطباخ، منتجات الفولاذ المقاوم المعدات، أدوات الأجهزة، سكين، النظارات، على مدار الساعة، وطباخ، منتجات الفولاذ المقاوم المعدات، أدوات الأجهزة، سكين، النظارات، على مدار الساعة، وطباخ، منتجات الفولاذ المقاوم المعدد المعد

#### المواد هذا الليزر الألياف المحمولة ميني وسم ماشينويمكن وسم ه:

النقش الرموز الشريطية، خريطة الزخرفية، والشعار، وعدد المصانع، تاريخ الإنتاج، الطلب على جميع المعادن (الذهب، والفضة والنحاس، سبائك، الألومنيوم، الصلب، والفولاذ المقاوم للصدأ واسم بطاقة)، عدم-المعادن (البلاستيك: هندسة البلاستيك والبلاستيك الصلب، إلخ. يستخدم في الدوائر المتكاملة المكونات الإلكترونية، الاتصالات، المتنقلة، أدوات دقيقة، اكسسوارات نظارات يشاهد والساعات، لوحة المفاتيح بالكمبيوتر،، قطع غيار السيارات، الأزرار البلاستيك، تجهيزات السباكة، أدوات صحية، الأنابيب البلاستيكية، والمعدات الطبية، زجاجات التعبئة والتغليف، (.إلخ

































### Laser Mark





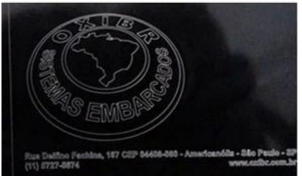






















07 Company culture









