

دستگاه لیزر فایبر مارکینگ (رومیزی)  
FIBER MARKING MACHINE





## FIBER MARKING MACHINE

# دستگاه لیزر فایبر مارکینگ (رومیزی)

دستگاه فایبر مارکینگ به کمک اشعه لیزر و تکنولوژی حرکتی گالوانومتر بر روی سطوح علامت گذاری می کند و به جهت دقت بالا در صنایع مختلف از جمله: پلاسازی و حوزه گسترده تبلیغات، صنعت چرم، چوب و پلاستیک به طور وسیعی مورد استفاده قرار می گیرد.

موارد قابل استفاده:

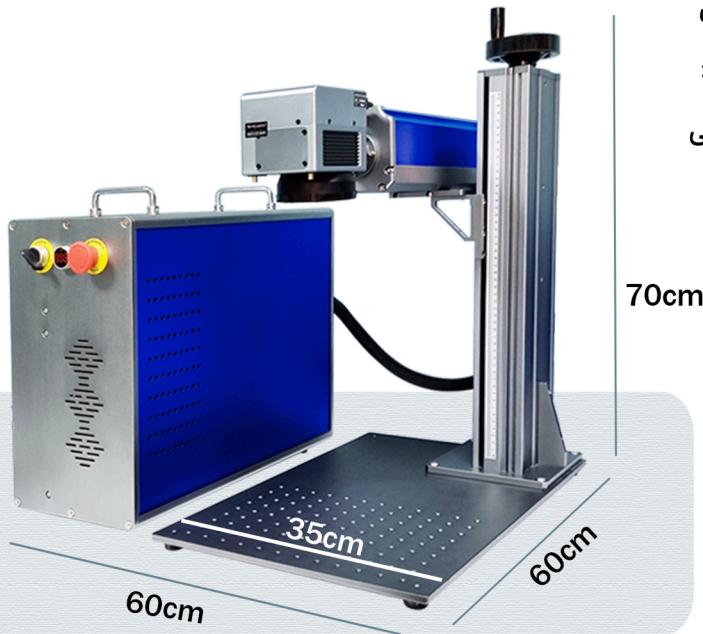
● فلزات:

انواع فلزات شامل فولاد، آلومینیوم، مس، آهن، طلا، نقره و سایر آلیاژهای سخت و فلزات دیگر که همگی قابل حکاکی هستند.

● غیر فلزات:

پلاستیک های فشرده، PVC، چرم مصنوعی، چوب روکش دار، پلکسی غیرشفاف، مولتی استایل و...

(توصیه می شود روی انواع متریال غیر فلزی تست صورت گیرد)



مشخصات فنی					
Raycus		JPT			منبع لیزر
70×70 الی 300×300 میلیمتر					سایز میزکار
1064 nm					طول موج
30W	50W	60W	70W	100W	توان (Power)
MEAN WELL					منبع تغذیه
هواخنک					سیستم خنک کاری
Super Scan / Sino Galvo					اسکنر
±0/05mm					دقت حکاکی
±0/02mm					دقت حکاکی تکراری
4000 – 9000 mm/s					سرعت اسکنر
Raycus : 20 تا 80 کیلوهرتز		JPT : 20 تا 300 کیلوهرتز			فرکانس
Red Light Pointer					نمابه منطقه کار
BJJCZ 64bit LITE					کنترلر
220 ولت با فرکانس 50 هرتز					برق ورودی
دارد					قابلیت نصب روتاری (دستگاه گردان)
EZCAD2					نرم افزار اجرایی
COREL DRAW - AUTOCAD - SOLID WORKS - 3Ds MAX - CATIA					نرم افزارهای قابل پشتیبان
PLT, JPG, PNG, AI, JPG, DXF, BMP, DST, GIF					فرمت های ورودی
بارکد / QR Code / کد ماتریسی دو بعدی / (Data Matrix 2D) کد لوگو / گرافیک / متن / کاراکترها / شماره سریال و...					محتوای مارکینگ
ارتفاع 70 × عرض 60 × طول 60 سانتی متر					ابعاد دستگاه رومیزی

ارسال رایگان به سراسر ایران ، نصب و آموزش رایگان در محل

دارای ۲ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش