



LM-G30W

C02 Lazer Markalama
Makinesi



**LİNERMAK CNC & LAZER
TEKNOLOJİLERİ**

www.linermak.com
info@linermak.com

Makine Teknik Özellikleri

Markalama Alanı

200X200 MM

Lazer Tipi, Lazer Gücü

10600 nm CO2 RF Metal Tüp
30w

Uzun Ömür, Ücretsiz Servis

özel optik dizayn sayesinde maksimum ölçüde verimli lazer gücü
Yüksek hızlarda çalışan galvo motorlar sayesinde hassas ve
mükemmel sonuçlara ulaşılır.

Entegre hava soğutma sistemi ile gürültü yapmaz, bilgisayar gibi
çalışır.

Temizlik için herhangi bir mekanik parça ihtiyacı bulunmaz,
kullanım ömrü boyunca servis ihtiyacına gerek duymaz.

220-240 V / 50 Hz şebeke gerilimi ile çalışır.

Kolay Kullanım

Ezcad programı, markalama yazılımları içinde en çok tercih
edilen, kullanıcı dostu programdır.

dxg, ai, plt, dst, dsb, bmp, jpg, gif, png, formatları içe aktarabilme
QR code, barkod, seri no, lot no gibi numaraları sıralı
markalayabilme imkanı.

Markalama Yapılabilecek Malzemeler

Cam, opak pleksilere, ayna pleksilere, kazıma plakalarına, derilere, abs, pvclere, ahşap, kontraplak, kaplama ahşaplara ve mdflereboyalı veya e-loksal kaplı metallere markalama yapılabilmektedir.

Sektörler

Promosyon, hediyelik eşya, kişiselleştirilmiş hediyeler, bijuteri, dericilik, cam, reklamcılık, kozmetik, otomotiv ve daha birçok farklı sektör.

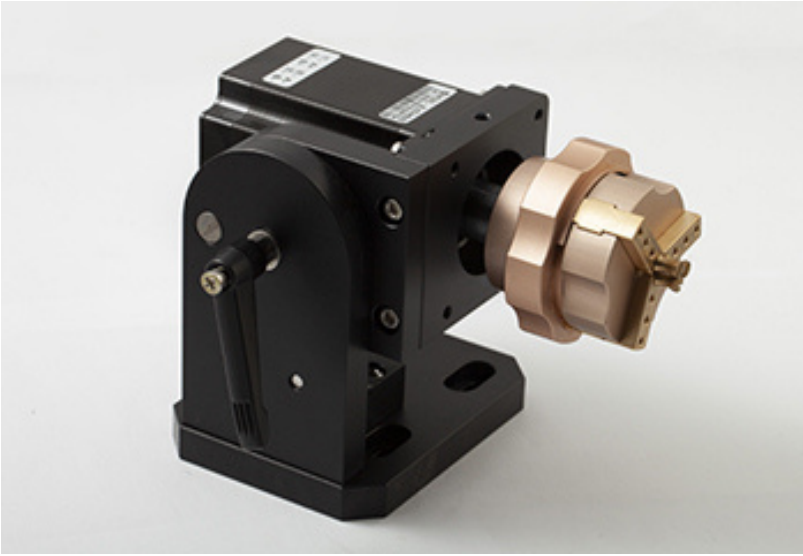


Opsiyonel Ekipmanlar

İşlem yapılacak malzeme özelliğine bağlı olarak bazı opsiyonel ekipmanlar markalamaişlemlerini kolaylaştırmaktadır.

Divizör

Silindirik şekilli çisimlerin, çalışma esnasında desene uygun olarak senkron döndürerek, odak mesafesini ayarlar bu sayede malzeme üzerinde tam deseni görme imkanı tanır.



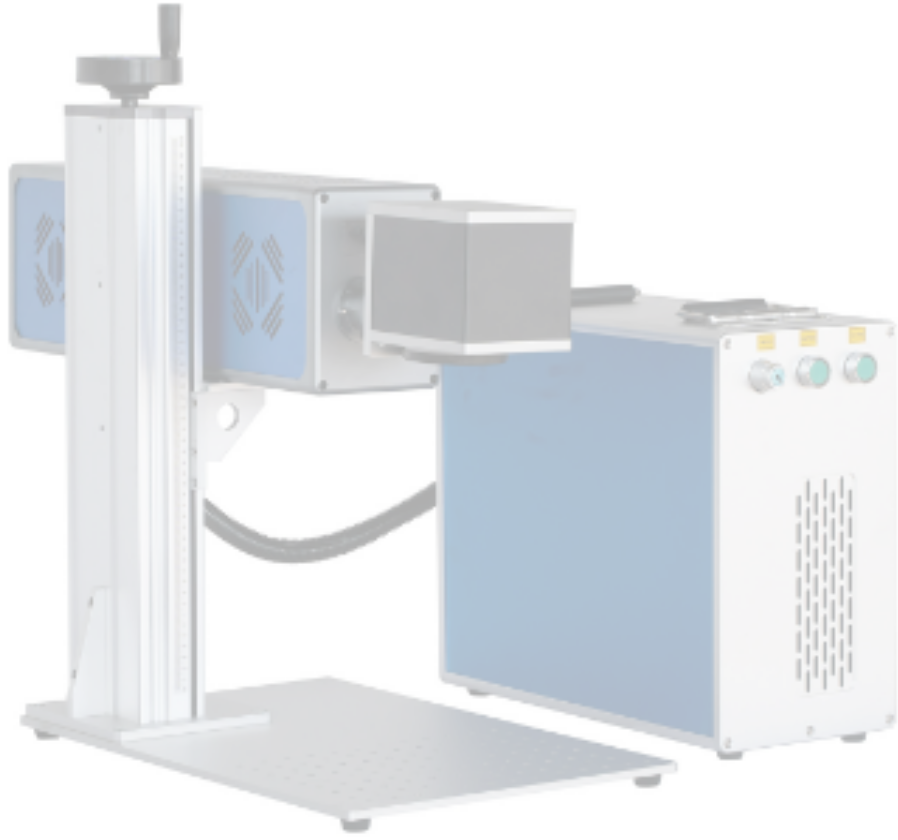
Mengene

Bujiteri sektöründe hassas ve ince parçaların gerdirmesinde kullanılır. Bu sayede temiz desen elde edilir.





LİNERMAK CNC & LAZER TEKNOLOJİLERİ



T: 0212 854 05 25
M: 0533 141 25 91

www.linermak.com
info@linermak.com