

Laserator™ FREECUBE Masa Üstü Fiber Lazer Markalama Makinası



Discover
the potential



Türk Malı



ISO9001:2015

FREECUBE

www.laserator.com

Lazer Makina Tasarım Ekibi

SINIF-IV GÜVENLİK YÖNETMELİĞİ STANDARTLARINA UYGUN OLARAK TASARLANAN MASA ÜSTÜ FİBER LAZER MARKALAMA MAKİNASI

- 5, 10, 20, 30, 50, 70, 100W Q-ANAHTARLI *smt-serisi* LASERATOR OEM FİBER LAZERLERDEN BİRİ
- MASA ÜSTÜNDE ÇALIŞMAK İÇİN DİZAYN EDİLMİŞ KOMPAK YAPI
- 1064nm DALGA BOYUNU FİLTRELEYEN ÖZEL GÖZLÜK HEDİYELİ
- 163MM'LİK F-THETA LENS İLE 40CM YÜKSEKLİĞİNDE İŞ PARÇALARINI MARKALAMA OLANAĞI
- UZUN VE AĞIR PARÇALARIN MASA ÜSTÜNDE KOLAYCA MARKALAMA İMKANI
- HAREKETLİ MONİTÖR ASKI TAKIMI VE ENDÜSTRİYEL BİLGİSAYAR
- FARKLI YÜKSEKLİKLERDEKİ İŞ PARÇALARI İÇİN PROGRAMLANABİLİR Z EKSENİ
- OPSİYONEL EMİSYON VE FİLTRASYON SİSTEMİ
- OPSİYONEL KUYUMCU VE STANDART DİVİZÖRLER, MENGENELER, X EKSENİ, Y EKSENİ, XY TABLASI, KONVEYOR BANDI, OTOMATİK FOKUSLAMA YAPAN Z EKSENİ, 3B TARAMA KAFASI, C EKSENİ, KAMERA POZİSYONLAMA SİSTEMİ, FARKLI LENSLE FARKLI ÇALIŞMA ALANLARI



MAKINA SAN ve DIS TIC. LTD. STİ.

Karacaöğlan Mah. 6157/1 Sok. 19/3, 35070 Işıkent,
Bornova, İzmir, TÜRKİYE
Tel: +90 (232) 472 23 43, Faks: +90 (232) 472 23 45
E-Mail: info@laserator.com URL: www.laserator.com



LASERATOR FREECUBE MASA ÜSTÜ FİBER LAZER MARKALAMA MAKİNASINI KULLANARAK TAŞINABİLİR VE AĞIR BÜTÜN İŞ PARÇALARINIZI MASA ÜSTÜNDE MARKALAYIN

Laserator FREECUBE Masa Üstü Fiber Lazer Markalama Makinası masa üstünde kullanılmak için tasarlanmıştır. Oluşturulan programlar çerçevesinde 65cm lik programlanabilir bir Z hareket mesafesine sahip Laserator FREECUBE, bu eksen üzerinde taşıdığı ve özel imal ettiğimiz tarama kafasını istenilen mesafede kolaylıkla pozisyonlar. FREECUBE bir SINIF-IV fiber lazer markalama makinasıdır. 2 boyutlu tarama kafası yerine opsiyonel sunduğumuz ve kendi tasarımı olan 3 boyutlu bir tarama kafasında FREECUBE modellerimize entegre edilebilir. Laserator FREECUBE fiber lazer markalama makinalarımız *smt-serisi* Laserator 20, 30, 50, 70 ve 100W OEM fiber lazer motorlarımızla donatılır. Akılda tutulması gereken ise “güç arttıkça markalama sürecinin o derece hızlı olacağı veya birim zamanda daha derin markalama sonuçları elde edileceğidir”. Laserator FREECUBE üzerinde zor çalışma şartlarına uygun endüstriyel bir bilgisayar yer almaktadır. Bu markalama lazerimizde standart sunulan uzaktan kumanda kutusu kullanılmaktadır. 163MM f-Theta lens ile donanımlı olan bir FREECUBE’ün Z-ekseni çalışma mesafesi 40cm yüksekliğindeki iş parçalarını kolayca markalamanıza olanak verir. Makinamız sektörlere uygun divizör eksen, X veya Y eksenleri ile donatılabilmektedir. Kısaca, bu masa üstü modelimiz taşınabilir iş parçalarını markalamak için kullanılmaktadır.

