

TuroMark

Fiber Lazer Markalama Sistemleri



LASER S.O.S.
TÜRKİYE

www.lasersos.com.tr

Kusursuz çözümler üretir...

TurcMark F40

Lazer Özellikleri / Laser Features

Lazer Kaynağı / Laser Source	Yb: Fiber
Çıkış Gücü / Output Power	40 W
Dalgaboyu / Wavelength	1065nm +/- 5nm
Lens Odak Yüksekliği * / Lens Focus*	160 mm
Lens Markalama Alanı * / Marking Field*	120mm / 120mm
Markalama Hızı / Marking Speed	1.000 karakter / saniye - character / second
Soğutma Sistemi / Cooling	Hava soğutma / Air Cooled
Lazer Kafası Boyutları (ExBxY) / Head Dimensions	59 x 13 x 14,5 cm
Güç Kaynağı Kabin Boyutları (ExBxY) / Source Dimensions	55 x 48 x 17 cm

Çalışma Şartları / Working Conditions

Lazer Elektrik Gereksinimi / Electricity	230 V ± 10%, 50 Hz / 60 Hz
Isınma Süresi / Warm-Up Time	0 - 1 dak / minutes
Çalışma Sıcaklığı / Working Degree	15 °C – 40 °C
Nem / Humidity	% 20 – 95

Kontrol Sistemi ve Bağlantı Özellikleri / Control System and Plug-In

İşletim Sistemi / OS	Windows
Ram / Ram	2048 MB
HDD / HDD	200 GB
Monitör / Monitor	15.4" Color LCD
Desteklenen Dosya Formatları / File Types	PLT, DXF, TIFF, JPG, BMP, EZM, DWG, AI
Bilgisayar Bağlantısı / PC Connection	RS232 - 2.0 USB
Yazılım / Software	LITEMARK-PLUS

* Lens markalama alanı ve odaklama mesafesi seçilen lense göre farklılık göstermektedir.

* Marking fields and focus length is different up to choice of lens.