

YENİ OPTİK
SİSTEMİYLE
DÜŞÜK GÜÇLE
YÜKSEK
PERFORMANS



YENİ NESİL
LAZER
KAYNAK
MAKİNELERİ
MA1 SERİSİ
MA1-45 VE MA1-65




Nuriş Teknoloji A.Ş.


Ahi Evran OSB Mah. Babürşah Cad. No:2
06935 Sincan- Ankara / Türkiye


www.nuris.com.tr

info@nuris.com.tr

+90 312 267 58 60

 Nuriş Teknoloji

 Nuriş Teknoloji

 /NurişTeknoloji





YENİ NESİL LAZER KAYNAK MAKİNELERİ GELİŞTİRİLMİŞ OPTİK SİSTEMİYLE MA1 SERİSİ

NURİŞ TEKNOLOJİ kalitesi ve güvencesiyle hizmete sunulan yeni nesil, daha verimli ve bakım gerektirmeyen, taşınabilir lazer kaynak makineleri:
MA1-45 VE MA1-65

Yüksek lazer ışın kalitesiyle düşük kaynak deformasyonu ve yüksek güç yoğunluğu ile daha etkili ve düzgün bir kaynak dikişi sunar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

METAL CİNSİ	MA1-45	MA1-65
PASLANMAZ ÇELİK	4.5 mm	6.5 mm
KARBON ÇELİK	4.5 mm	6.5 mm
ALÜMİNYUM	4 mm	5.5 mm
GALVANİZE SAÇ	4.5 mm	6.5 mm
PİRİNÇ	3.5 mm	≤ 4.5 mm
BAKIR	1.5 mm	≤ 3 mm

PARAMETRELER	MA1-45	MA1-65
BOYUT (mm)	667*276*542	667*276*542
AĞIRLIK (kg)	38	39
HACİM (m ³)	0.1	0.1
LAZER DALGA BOYU (Nm)	1080	1080
GİRİŞ GÜCÜ (kW)	4.5	6
ÇIKIŞ GÜCÜ (W)	1200	1500
TARAMA FREKANSI (Hz)	200	200

ENDÜSTRİDEKİ
EN KÜÇÜK VE
EN HAFİF,
PORTATİF
KAYNAK TORCU...



NURİŞ MA1-45 ve MA1-65
Lazer Kaynak Makineleri
NURİŞ Tel Besleme Ünitesi ile
birlikte kullanılabilir.

DAHA DÜŞÜK ÇIKIŞ GÜCÜNDEN DAHA YÜKSEK PERFORMANS

	ÇEVRE ETKİSİ	KAYNAK HIZI	KAYNAK KALİTESİ	ISI GİRDİSİ	UYGULANABİLİRLİK
ARK KAYNAĞI	radyasyon ve duman	normal	ince malzemede olası pürüz	normal /fazla	normal, kısmi uzmanlık
LAZER KAYNAK	düşük radyasyon, çevre dostu	daha hızlı	pürüzsüz kaynak	çok az	daha kıvrak, uzmanlık gerektirmez