

ENDKA Dt 500 S Gazaltı kaynak makinesi yüksek kalitede ve hızda ,orta ve kalın malzemelerin kaynak işlemleri için dizayn edilmiştir.Makinanın kullanımı kolay,güvenli ve uygulama üniteleri ihtiyaca uygundur.İçerisinde su ve hava soğutma sistemleri bulunur.Kontrol sistemlerinde görsellik ön planda tutularak tasarlanıp kullanımınıza sunulmuştur.Montajı rahat ve çantası sayesinde hareket sahası geniş bir makinadır.Gemi yapımı,makina ve çelik konstrüksiyon imalatlarında kullanılmaktadır. Ayrıca 500 Amperlik güç ünitesi sayesinde TOZALTI uygulamalarında da kullanılabilir.Makina isteğe bağlı olarak Çelik,Paslanmaz ve Alüminyum kaynağı yapabilir.Gemi yapımı,makina ve çelik konstrüksiyon imalatlarında kullanılmaktadır. Ayrıca 500 Amperlik güç ünitesi sayesinde TOZALTI uygulamalarında da kullanılabilir.Makina isteğe bağlı olarak Çelik,Paslanmaz ve Alüminyum kaynağı yapabilir.3 Pulse li tristör kontrol sistemine sahiptir.

Dialog thyristor
New Series

Dt 500 S



50 Hz

100 Hz

150 Hz

Normal Mig
Pulse Mig
Double Pulse Mig

Tel Ünitesi

Wire Unit Data

Tel Sürücü	4x4
Wire Driver	
Ara Paket Ölçüleri	Standart
Current Cable Size	5 mt
Tel Ünitesi Ölçüleri	225x365
Wire Unit Size	x560
Tel Ünitesi Ağırlığı	16 KG
Wire Unit Weight	

Şebeke Voltajı	Çekilen Akım	Akım Kontrol Sistem	Kademe Voltajı	Boyutlar	Ağırlık
Input Voltage	Absorbed Power	Current Control System	No Load Voltage	Size	Weight
380 V 50 Hz	23 kVA	Tristör /Thyristor	18-55 V	500x700x1000	185 Kg

Kaynak Teli Çapı	Soğutma Şekli	Koruma Sınıfı	Kaynak Yöntemi
Suitable Wire Diameter	Cooling	Protection Index	Welding Procedure
0.8-2.4 mm	Hava / Su Air / Water	IP 21	Normal / Pulse / Double Pulse

Standart Aksesuarları

Torç 3 mt - Gaz Regülatörü - Isıtıcı - Tel Adaptörü

Standart Equipment

Torch 3 mt - Gas Regulator - Heater - Wire Adaptor

END6001
DTSN



ENDKA Dt 500 s This Gas Shielded Arc Welding Machine is designed for welding operations of materials of medium thickness and thick materials, with high quality and speed. The machine is utilized easily and reliably, and its control units suit the requirement. There are water and air cooling systems inside.The application systems are designed and offered to your use, by prioritizing the visualization. It is a machine that has a wide range of action due to its easy assembly and its accessories. It can perform the welding of steel, stainless steel and aluminum, according to the need. The utilization areas are shipyards, machine fabrication and manufacture of steel constructions.This product has a thyristor control.Suitable for SAW WELDING SYSTEMS.