

ENDKA MIG 350 Çantalı ve hava soğutmalı bir kaynak makinasıdır. Çantasının amacı kaynak mesafesinin uzatmaktır. Çanta ve makina arası standart 5mt dir. Bu mesafe isteğe bağlı olarak değiştirilebilir. 0-20mm arası metallerin sürekli ve punta kaynağı gerektirdiği yerlerde kullanılır. Makina isteğe bağlı olarak Çelik,Paslanmaz ve Alüminyum kaynağı yapabilir.Kullanım alanları otomotiv sanayi, mobilya sanayi, çelik eşya sanayi, makina sanayi,gemi sanayi ve çelik konstrüksiyon imalatıdır.lhtiyaca uygun tasarımı sayesinde kullanımı rahat ,servisi kolaydır.Makina termik koruma sistemine sahiptir.

MIG 350



Tel Ünitesi	
Wire Unit Data	
Tel Sürücü	2x1
Wire Driver	
Ara Paket Ölçüleri	Standart
Current Cable Size	5 mt
Tel Ünitesi Ölçüleri	225x365
Wire Unit Size	x520
Tel Ünitesi Ağırlığı	13 KG
Wire Unit Weight	

Şebeke Voltajı	Çekilen Akım	Akım Kademe Sayısı	Kademe Voltajı	Boyutlar	Ağırlık
Input Voltage	Absorbed Power	Adujstment Positions	No Load Voltage	Size	Weight
380 V 50 Hz	21 kVA	10.	18-47 V	800x900x435	135 Kg

END3502
CLB



Kaynak Teli Çapı	Soğutma Şekli	Koruma Sınıfı	Koruma Yöntemi
Suitable Wire Diameter	Cooling	Protection Index	Protection Procedure
0.8-1.6 mm	Hava Air	IP 21	Termik Thermic

Standart Aksesuarları

Torç 3 mt - Gaz Regülatörü - Isıtıcı - Tel Adaptörü

Standart Equipment

Torch 3 mt - Gas Regulator - Heater - Wire Adaptor

ENDKA MIG 350 This Gas Shielded Arc Welding Machine is an air cooled welding machine equipped with a bag. The purpose of its bag isto lenghten the welding distance. The standard length between the bag and the machine is 5 meters. This distance can be altered according to the request. The machine is used at places where continuous and spot welding of metals with thicknesses between 0-20 mm is necessary. The machine can perform the welding of steel, stainless steel and aluminum, according to the request. The utilization areas are automotive industry, furniture industry, steel equipment industry, shipyards and manufacture of steel constructions. Thanks to its conception that suits the requirement, the machine is comfortably used and its maintenance is easy.