

MIG/MAG 350NC

MIG/MAG 350A-RWS



Gazaltı Kaynak Makineleri

Gas Welding Machines



MIG/MAG 350 NC ve MIG/MAG 350 A-RWS ince ve orta kalınlıktaki çelik, alüminyum ve paslanmaz metallerin özlü ve normal tellerle kaynağında kullanılabilen, profesyonel, kolay kullanımlı, kompakt, güvenilir, sağlam, ekonomik ve yarı otomatik gazaltı kaynak makinesidir. MIG/MAG 350 NC and MIG/MAG 350 A-RWS are professional, easy-to-use, compact, reliable, robust, economical and semi-automatic metal inert gas welding machines used on site for welding thin and medium thickness steel, aluminum and stainless metals with cored and ordinary wires.

- **Hassas voltaj ayarı 2 kaba, 10 ince toplam 20 kademe.**
2 thick, 10 thin stages and 20 stages in total for precise voltage adjustment.
- **2/4 çevrim tetikleme modları.**
2/4 cycle trigger modes.
- **Aşırı ısınma koruması ve ikaz göstergesi.**
Overheating protection and warning indicator.
- **%100 Bakır trafo yüksek verimli kaynak gücü.**
High efficiency welding power with 100% copper transformer.
- **Özlü tel ve normal kaynak teliyle kaynak yapabilme.**
Ability to weld with cored and ordinary wires.
- **Telsiz gaz gönderme.**
Transmitting gas without wires.

PARAMETRE PARAMETER	BİRİM UNIT	MIG/MAG 350NC	MIG/MAG 350A-RWS
Şebeke gerilimi System Voltage	V AC	380 V, 3 Faz, 50/60 Hz	
Giriş gücü Input Power	KVA	9,2	
Giriş akımı Input current	A	14	
Akım ayar sahası Current adjustment range	A	48-300	
Açık devre voltajı Open Circuit Voltage	V	32	
Voltaj ayar sahası Voltage adjustment range	V	18-32	
Çalışma rejimleri (40 °C) Operating Regimes	%60	235 A	
	%100	200 A	
Koruma sınıfı Protection class	IP23S	✓	
Akım tipi Type of current	A	DC	
Akım ayar şekli Current setting	A	2x10 stages	
Kaynak teli çapı Welding wire diameter	Mm	0,60-0,80-1,00-1,20	
Tel süzme hızı sahası Wire draining speed field	m/min	2-20	
Makine boyutları Machines dimensions	Mm	W:505xH:863xD:820	
Ağırlık Weight	Kg	103	100
			Vario:21
Aksesuarlar Accessories			
Torch	Mm	3	
Şase kablosu ve pensesi Welding cable with electrode holder	Mm	3	
Gaz regülatörü ve ısıtıcı Gas regulator with heater	ad	1	

- **Gazsız tel gönderme.**
Transmitting wires without gas.
- **Tel hızı yumuşak başlama ayarı.**
Adjustment of soft wire start.
- **Ayarlanabilir Burn-Back (Geri yanma).**
Adjustable Burn-Back.
- **Güç ünitesi ile tel sürme ünitesi (vario) arası 3m.**
Distance between power unit and wire feed (vario) unit is 3m.
- **Yüksek teknoloji mikroişlemci kontrollü tel besleme sistemi.**
High technology microprocessor controlled wire feed system.
- **Dijital voltmetre ve ampermetre.**
Digital voltmeter and ammeter.
- **Yapılan son operasyonu hafızaya alma fonksiyonu (Akım, gerilim, kaynak parametreleri).**
Function for saving the last operation in the memory (Current, voltage, welding parameters).