

Zamanında etkin sürdürülebilir çözümler

Effective and sustainable solutions on time



INDUSTRIAL AND HAND-HELD INDUCTION HEATER

ENDÜSTRİYEL ve EL TİPİ

İndüksiyon Isıtıcı

ENDÜSTRİYEL ve EL TİPİ

İndüksiyon Isıtıcı



El Tipi İndüksiyon Isıtıcı

Model	IH-2000
Maksimum Güç Çıkışı	1200 W
Giriş Gerilimi	AC 230 V Tek Faz 50/60 Hz
Maksimum Giriş Akımı	5.5 Amp
Çıkış Voltajı	12 V
Çıkış Akımı	60 A
Net Ağırlık	3.87 kg
Brüt Ağırlık	4.9 kg
Çıkış Kablosu Uzunluğu	1.8 m
Çalışma Süresine Devam Et	En az 8 dk.

Model	ST-3500
Maksimum Güç Çıkışı	3500 W
Giriş Voltajı	15 A 230 V Tek Fazlı
Isı Penetrasyonu	10x18 mm/s
Sürekli Çalışma Süresi	20 Saniyede Yaklaşık 20 Dakika
Çalışma Ortamı Sıcaklığı 0-40°C	Çalışma Ortamı Sıcaklığı 0-40°C
Giriş Koruma Sınıfı	IP21
Soğutma Sistemi	Sıvı Soğutmalı
Çıkış Kablosu Uzunluğu	2 m
Boyut	W 255 x L 433 x H 238 mm
Ağırlık	16,9 kg (Sıvısız) 18,5 kg (Sıvılı)



Rulman Tipi İndüksiyon Isıtıcı

Model	DCL-T
Elektrik Gücü	500-1000 W
Gerilim	AC 220-240 V / 50 Hz / 60 Hz
Elektrik Akımı	2.3-4.5 A (Otomatik)
Sıcaklık Kapsamı	0-180°C
Rulman Max Dış Çap İçin	260 mm
Rulman İç Çapı İçin	20-120 mm
Maksimum Ağırlık Rulman İçin	15 kg
Demagnetizasyon	OTO
Artık Magnetik	2 A / C'den Az
Bobinler Soğutma Yöntemi	Güçlü Hava Soğutma
Dış Kabuk Malzeme	ABS Kompozit Malzeme
Boyut / Net Ağırlık	400x210x300 mm / 3 kg

Model	DX-2,0	DX-3,6	DX-5,0
Güç	2.0 kVA	3.6 kVA	5.0 kVA
Gerilim	220 V	220 V	380 V
Elektrik Hattı	9 A	16 A	13 A
Rulman İç Açısı	> 15 mm	> 30 mm	> 30 mm
Rulmanın Maksimum Çıkış Açısı	400 mm	500 mm	500 mm
Maksimum Yatak Genişliği	140 mm	140 mm	140 mm
Rulmanın Maksimum Ağırlığı	25 kg	40 kg	65 kg
Otomatik Demagnetizasyon	YES	YES	YES
Isıtma Boyunduruğu Kesiti	10x10 mm 24x24 mm 40x40 mm	20x20 mm 30x30 mm 40x40 mm 60x60 mm	20x20 mm 30x30 mm 40x40 mm 60x60 mm

