

EKİPMAN SEÇİM KILAVUZU

2025



www.lincolnelectric.tr

LINCOLN[®]
ELECTRIC

MIG/MAG PROSESLERİ KOMPAKT

ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK · ALÜMİNYUM · SERT DOLGU

230V



SG2
Ø ≤ 1,0 mm
0,6 ila 6 mm



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

SPEEDTEC 180C

K14098-1

200A@25%



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

SPEEDTEC 200C

K14099-1

200A@25%



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

SPEEDTEC 215C

K14146-1

200A@25%



400V



SG2
Ø ≤ 1,2 mm
0,8 ila 6 mm



İNVERTÖR MIG

QUICKMIG 250

K14379-1

250A@35%



İNVERTÖR MIG

QUICKMIG 300

K14380-1

300A@35%



Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.



2 makaralı tahrik



4 makaralı tahrik



Güç Faktörü Düzeltme

MIG/MAG PROSESLERİ KOMPAKT

ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK · ALÜMİNYUM · SERT DOLGU

400V



 Dolu Tel Ø ≤ 1,2 mm ↓ ↑ 0,8 ila 10 mm		İNVERTÖR MIG POWERTEC i250C (Standart /Gelişmiş) K14284-2 / K14285-2 250A@60%	 SYN* SİNERJİK ÖZELLİK
		İNVERTÖR MIG POWERTEC i320C (Standart /Gelişmiş) K14286-2 / K14287-2 320A@40%	 SYN* SİNERJİK ÖZELLİK
 Dolu Tel Ø ≤ 1,6 mm Özlü Tel Ø ≤ 1,2 mm ↓ ↑ 0,8 ila 16 mm		İNVERTÖR MIG POWERTEC i380C Gelişmiş (hava/su) K14288-2/K14288-3 380A@40%	 SYN SİNERJİK ÖZELLİK
		İNVERTÖR MIG POWERTEC i450C Gelişmiş (hava/su) K14289-2/K14289-3 450A@80%	 SYN SİNERJİK ÖZELLİK
 Dolu Tel Ø ≤ 1,2 mm Özlü Tel Ø ≤ 1,2 mm ↓ ↑ 0,8 to 10 mm		İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES PULSE SPEEDTEC 320CP / 320CP PUSH PULL K14168-1 / K14168-2 320A@40%	 S&P SİNERJİK & PULSE

Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.

* Sadece gelişmiş olan modellerde



2 makaralı tahrik



4 makaralı tahrik



Torçlar dahildir



Su soğutma seçeneği

MIG/MAG PROSESLERİ

AYRI TEL SÜRME ÜNİTELİ

ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK · ALÜMİNYUM · SERT DOLGU

400V

3
FAZ

 Dolu Tel
Ø ≤ 1,2 mm
 0,8 ila 12 mm



İNVERTÖR MIG

POWERTEC i350S

K14183-1

350A@50%



 Dolu Tel
Ø ≤ 1,6 mm
 Özlü Tel
Ø ≤ 1,6 mm
 0,8 ila 25 mm



İNVERTÖR MIG

POWERTEC i420S

K14184-1

420A@100%



İNVERTÖR MIG

POWERTEC i500S

K14185-1

500A@60%



 Dolu Tel
Ø ≤ 1,6 mm
 Özlü Tel
Ø ≤ 1,6 mm
 0,8 ila 25 mm



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES PULSE

SPEEDTEC 400SP

K14258-1

420A@100%



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES PULSE

SPEEDTEC 500SP

K14259-1

500A@60%



3 m - 5 m - 10 m - 15 m - 20 m - 30 m - 40 m uzunluklarda ara kablo seçeneği bulunmaktadır.
Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.



2 makaralı tahrik



4 makaralı tahrik



Torçlar dahildir



Su soğutma seçeneği

TIG PROSESİ

ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK

230V



0.6 ila 4 mm



İNVERTÖR DC PULSE

INVERTEC 175TP

K14169-1

175A@25%



0.6 ila 6 mm



İNVERTÖR DC PULSE

INVERTEC 220TPX

K12057-1

220A@25%



400V



0.6 ila 8 mm



İNVERTÖR DC PULSE

INVERTEC 275TP

K14243-1

270A@40%



0.6 ila 10 mm



İNVERTÖR DC PULSE

INVERTEC 300TP

K14387-1

300A@40%



İNVERTÖR DC PULSE

INVERTEC 400TP

K14390-1

400A@40%



Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.



Su soğutma seçeneği



Güç Faktörü Düzeltme

TIG PROSESİ

ALÜMİNYUM · ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK



Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.



ÖRTÜLÜ ELEKTORTLARI

ÇELİK · Paslanmaz ÇELİK · DÖKME DEMİR · ALÜMİNYUM · SERT DOLGU

120/
230V



$\varnothing \leq 4,0 \text{ mm}$
2 ila 5 mm



YENİ!

İNVERTÖR

SPRINTER 160S K14436-1/K14436-1-P 160A@45%



Selülozik

120/230V



YENİ!

İNVERTÖR

SPRINTER 180S K14437-1/K14437-1-P 180A@35%



Selülozik

120/230V

400V



$\varnothing \leq 5,0 \text{ mm}$
2 ila 10 mm



İNVERTÖR

INVERTEC 275S K14242-1 270A@35%



Selülozik

$\varnothing \leq 6,3 \text{ mm}$
2 ila 13 mm



İNVERTÖR

INVERTEC 400SX K12042-1 400A@35%



Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.

* 1 paso



Su soğutma seçeneği



Güç Faktörü Düzeltme

PLAZMA KESİM

ALÜMİNYUM · ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK

230V



12 mm*



DAHİLİ KOMPRESSÖR VEYA HARİCİ HAVA

TOMAHAWK 30K

K12038-3

30A@60%



CONTACT

DELİK AÇMA

16 mm*



HARİCİ HAVA BESLEMESİ GEREKLİ

TOMAHAWK 45

K14391-1

45A@45%



CONTACT

DELİK AÇMA

OLUK AÇMA

DEĞİDİRMEYEN

400V



25 mm* (çelik)



HARİCİ HAVA BESLEMESİ GEREKLİ

TOMAHAWK 1025

K12048-1

60A@40%



CONTACT

DELİK AÇMA

OLUK AÇMA

40 mm* (çelik)



HARİCİ HAVA BESLEMESİ GEREKLİ

TOMAHAWK 1538

K12039-1

100A@40%



CONTACT

DELİK AÇMA

OLUK AÇMA

*Önerilen kesme kalınlığı

Yukarıda belirtilen ürün kodlarında güç ünitesi ve torç dahildir.

MÜŞTERİ DESTEK POLİTİKASI

Lincoln Electric Company®'nin işi, yüksek kaliteli kaynak ekipmanı, sarf malzemeleri ve kesme ekipmanı üretmek ve satışı yapmaktır. Çabalarımız müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamak ve beklentilerini aşmak yönündedir. Zaman zaman alıcılar, ürünlerimizin kullanımı konusunda Lincoln Electric'ten bilgi veya tavsiye isteyebilir. Çalışanlarımız, müşteriler tarafından sağlanan bilgilere ve söz konusu uygulama ile ilgili sahip oldukları bilgilere dayanarak, bu tarz soruları en iyi şekilde yanıtlamaya çalışır. Ancak çalışanlarımız, sağlanan bilgileri doğrulayacak veya belirli bir kaynaklanmış yapı için mühendislik gereksinimlerini değerlendirebilecek konumda değildir. Bu doğrultuda, Lincoln Electric bu bilgi veya tavsiyelerle ilgili herhangi bir sorumluluk kabul etmez veya garanti vermez. Ayrıca, bu tür bilgi veya tavsiyelerin sağlanması ürünlerimizle ilgili herhangi bir garanti oluşturmaz, var olanı genişletmez veya değiştirmez. Herhangi bir zımnı ticari garanti veya herhangi bir müşterinin özel amacına uygunluk garantisini de dahil olmak üzere, bilgi veya tavsiyeden kaynaklanabilecek her türlü açık veya zımnı garanti özellikle reddedilir.

Lincoln Electric, müşterilerinin taleplerine cevap veren bir imalatçıdır. Ancak, Lincoln Electric tarafından satılan spesifik ürünlerin seçimi ve kullanımı yalnızca müşterinin kontrolü ve sorumluluğu altındadır. Lincoln Electric'in kontrolü dışındaki bir çok değişken bu imalat yöntemlerinin ve hizmet şartlarının uygulanmasıyla elde edilen sonuçları etkileyebilmektedir.

Değişikliğe Tabidir – Bu bilgiler yazdırma sırasındaki bilgimiz dahilinde doğrudur. En güncel metin için lütfen www.askaynak.com.tr adresini ziyaret ediniz.



www.lincolnelectric.tr

LINCOLN
ELECTRIC