

2024

# EKİPMAN SEÇİM KILAVUZU



[www.lincolnelectric.tr](http://www.lincolnelectric.tr)

**LINCOLN**<sup>®</sup>  
**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



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

**QUICKMIG 250**

K14379-1

250A@35%



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

**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



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



 Dolu Tel  
Ø ≤ 1,2 mm  
 0,8 ila 12 mm



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

**POWERTEC i350S**

K14183-1

350A@50%



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



İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

**POWERTEC i420S**

K14184-1

420A@100%




İNVERTÖRLÜ MULTI-PROSES

**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

115/230V

1 FAZ

0.6 ila 6 mm

AC/DC İNVERTÖR PULSE

**ASPECT 200** K14189-1 220A@35%

115/230V

230/400V

3 FAZ

0.6 ila 10 mm

AC/DC İNVERTÖR PULSE

**ASPECT 300** K12058-1 300A@35%

Yukarıda belirtilen ürün kodları yalnızca güç ünitesinin kodudur.

# ÖRTÜLÜ ELEKTROD PROSESLERİ

ÇELİK · PASLANMAZ ÇELİK · DÖKME DEMİR · ALÜMİNYUM · SERT DOLGU

230V

1 FAZ

$\nabla$   $\emptyset \leq 3,2$  mm

2 ila 7 mm

İNVERTÖR

**INVERTEC 165S** K14171-1 160A@20%

$\nabla$   $\emptyset \leq 4,0$  mm

2 ila 7 mm

İNVERTÖR

**INVERTEC 165SX** K14170-1 160A@30%

400V

3 FAZ

$\nabla$   $\emptyset \leq 5,0$  mm

2 ila 10 mm

İNVERTÖR

**INVERTEC 275S** K14242-1 270A@35%

$\nabla$   $\emptyset \leq 6,3$  mm

2 to 13 mm

İNVERTER

**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\*

YENİ



DAHİLİ KOMPRESSÖR VEYA HARİCİ HAVA

**TOMAHAWK 30K**

K12038-3

30A@60%



CONTACT

DELİK AÇMA

16 mm\*

YENİ



HARİCİ HAVESİ BESLEMESİ GEREKLİ

**TOMAHAWK 45**

K14391-1

45A@45%



CONTACT

DELİK AÇMA

OLUK AÇMA

DEĞDİRMEYEN

400V



25 mm\* (çelik)



HARİCİ HAVESİ BESLEMESİ GEREKLİ

**TOMAHAWK 1025**

K12048-1

60A@40%



CONTACT

DELİK AÇMA

OLUK AÇMA

40 mm\* (çelik)



HARİCİ HAVESİ 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 zımnî ticari garanti veya herhangi bir müşterinin özel amacına uygunluk garantisini de dahil olmak üzere, bilgi veya tavsiyeden kaynaklanabilecek her türlü açık veya zımnî 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](http://www.askaynak.com.tr) adresini ziyaret ediniz.



[www.lincolnelectric.tr](http://www.lincolnelectric.tr)

