

LINGUN® PROMIG™ UD PARAMETRE KONTROLÜ

PERFORMANSIN
TANIMI



www.lincolnelectric.com.tr

LINCOLN®
ELECTRIC

LINGGUN® PROMIG™ UD PARAMETRE KONTROLÜ



YENİ

Parametre ayarlı iki yeni model:



Hava Soğutmalı
**LINGGUN PROMIG
300 UD 4M**
W100000297



Su Soğutmalı
**LINGGUN PROMIG
500W UD 4M**
W100000298

Halihazırda takılı iki butonlu yukarı/aşağı modülü ile birlikte verilir. Dört butonlu modüle kendiniz kolayca geçebilirsiniz, sadece bir vidayı sökmeniz yeterlidir.



Tel sürme hızını (WFS) ayarlamak için iki butonlu yukarı/aşağı modülü kullanılmaktadır. Üst butona basmak hızı arttırırken, alt butona basmak ise hızı azaltacaktır.



Dört butonlu modül, farklı kaynak modları arasında geçiş yapmanızı ve tel sürme hızını ayarlamanızı sağlar. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçmek için dört butonlu modülü kullanın:

1. Tel Sürme Hızı ve Ark Uzunluğu / Trim
2. Tel Sürme Hızı ve İş
3. Tel Sürme Hızı ve Prosedür A-B

LINGGUN® PROMIG™ UD torçları 12 pimli girişe sahip tüm Lincoln Electric makineleri ile uyumludur.



Teknik Özellikler

| Ürün İsmi | Ürün Kodu | Soğutma | Çalışma Çevrimi | Uzunluk |
|---------------------------|------------|---------|-----------------------------|---------|
| LINGGUN PROMIG 300 UD 4M | W100000297 | Hava | 300 A CO2 / 270 A M21 @ 60% | 4m |
| LINGGUN PROMIG 500W UD 4M | W100000298 | Su | 500A CO2 / 450A M21 @100% | |

Her iki model de LINGGUN PROMIG ailesinin bir parçasıdır:

- Mekanik hasara ve yüksek sıcaklıklara karşı oldukça dayanıklı,
- Kontak meme başına %70'e kadar daha fazla kaynak teli sağlayan uzun ömürlü aşınma parçaları,
- Düzgün tel sürme sağlayan özel yüksek kaliteli spiraller,
- Duruş süresini azaltmak için basitleştirilmiş kullanım ve aşınma parçası yönetimi,
- EN 60974-7 normuna uygundur.

Uyumluluk Tablosu



| Ürün Kodu | Ürün Tanımı | K14258-1 | K14259-1 | K14183-1 | K14184-1 | K14185-1 | K14285-1 | K14289-1 | K14288-1 | K14287-1 | |
|-----------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| | | Speedtec® 400SP | Speedtec® 500SP | Powertec® i350S | Powertec® i420S | Powertec® i500S | Powertec® i250C ADVANCED | Powertec® i450C ADVANCED | Powertec® i380C ADVANCED | Powertec® i320C ADVANCED | |
| | | LF-56D Tel Sürme Ünitesi K14336-1 | | | | | Kompakt Advanced Pro* | | | | |
| W10000297 | LINCGUN PROMIG 300 UD 4M | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| W10000298 | LINCGUN PROMIG 500W UD 4M | * | * | * | * | * | | | * | * | |

* Kompakt makineler Advanced & PRO versiyonları için 12 PIN Uzaktan Kumanda Kiti - K14290-1 satın almak zorunludur.

Aksesuarlar

LG PROMIG ÇIKARILABİLİR PARÇALAR 300/500W UD

| Ürün Kodu | Ürün Tanımı |
|-----------|---|
| W10000301 | LGP UD İÇİN 2 BUTONLU AŞAĞI YUKARI MODÜLÜ |
| W10000302 | LGP UD İÇİN 4 BUTONLU MODÜL |
| W10000203 | LG PROMIG 300/400/500W VİDA KİTİ |



W10000301



W10000302



W10000203

Aşınma Parçaları

LG PROMIG 300 UD Uzatılmış Erişim

| No. | Ürün Kodu | Ürün Tanımı |
|-----|-------------|---|
| 1 | W000345342 | Kontak Meme Tutucu M8 Uzun 300 341 342 400W |
| | W000345580* | Kontak Meme M8X32 1,0ST CUCRZR |
| | W000345582* | Kontak Meme M8X32 1,2ST CUCRZR |
| 2 | W000345584* | Kontak Meme M8X32 1,4ST CUCRZR |
| | W000345585* | Kontak Meme M8X32 1,6ST CUCRZR |
| | W000345581* | Kontak Meme M8X32 1,0AL CU |
| | W000345583* | Kontak Meme M8X32 1,2AL CU |
| 3 | W000345420 | Nozul D12 XL 300 341 400W |

LG PROMIG 300 UD Standart

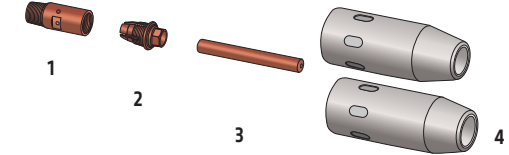
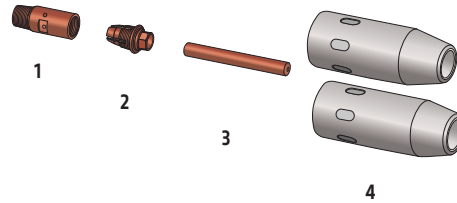
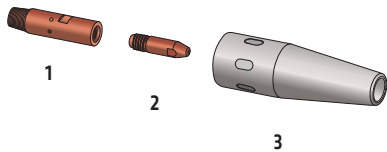
| No. | Ürün Kodu | Ürün Tanımı |
|-----|-------------|----------------------------------|
| 1 | W000345340* | Kontak Meme Tutucu D6.3 |
| 2 | W000345331* | Pens Yuvası CT D6.3 CU |
| | W000345561* | Kontak Meme D6.3X55 1,0ST CUCRZR |
| 3 | W000345563* | Kontak Meme D6.3X55 1,2ST CUCRZR |
| | W000345566* | Kontak Meme D6.3X55 1,6ST CUCRZR |
| | W000345564* | Kontak Meme D6.3X55 1,2AL CU |
| | W000345420* | Nozul 341 D12 XL |
| 4 | W000345421* | Nozul 341 D14 |
| | W000345422* | Nozul 341 D16 |

LG PROMIG 500W UD

| No. | Ürün Kodu | Ürün Tanımı |
|-----|--------------|---|
| 1 | W000345346** | Kontak Meme Tutucu M8 Uzun 300 341 342 400W |
| 2 | W000345331** | Kontak Meme M8X32 1,0ST CUCRZR |
| | W000345561** | Kontak Meme M8X32 1,2ST CUCRZR |
| 3 | W000345563** | Kontak Meme M8X32 1,4ST CUCRZR |
| | W000345566** | Kontak Meme M8X32 1,6ST CUCRZR |
| | W000345564** | Kontak Meme M8X32 1,0AL CU |
| 4 | W000345427** | Nozul 441 D16 |
| | W000345428** | Nozul 441 D19 |

* Aşınma parçaları LINCOLN® PRO MIG™ 300 ile uyumludur.

** Aşınma parçaları LINCOLN® PRO MIG™ 500W ile uyumludur.



MÜŞTERİ DESTEK POLİTİKASI

LINCOLN ELECTRIC Company yüksek kaliteli kaynak ekipmanları, sarf malzemeleri ve kesme ekipmanlarının üretimi ve satışı ile iştigal etmektedir. Gayemiz müşterilerimizin gereksinimlerini karşılamak ve hatta beklentilerinin üzerine çıkmaktır. Müşterilerimiz bazen bizden ürünlerimizin kullanıma dair bilgi veya öneri talebinde bulunabilirler. Çalışanlarımız, müşterilerimizden gelen bilgileri ve onların uygulamaya dair birikimlerini de göz onunde bulundurarak, bu taleplere en iyi şekilde yanıt vermeye gayret gösterirler. Ancak, çalışanlarımızın müşterilerimizden gelen bilgileri ve projelerinin teknik ayrıntılarını bilmeleri ve değerlendirmeleri tabiatıyla mümkün değildir. Bu nedenle, LINCOLN ELECTRIC, çalışanlarının verebileceği bu gibi bilgi veya öneriler kapsamında herhangi bir garanti veremez, sorumluluk üstlenemez. Bu gibi bilgi veya önerilerin sağlanmış olması, ürünlerimizin garanti koşullarını ve kapsamını genişletemez, değiştiremez. Özel amaca uygunluk garantisi de dahil olmak üzere, bu tur bilgi veya önerilerden kaynaklanabilecek acık veya zımnı her türlü garanti acıkca reddolunmaktadır.

LINCOLN ELECTRIC tarafından satılan ürünlerin secimi ve kullanımı yalnızca müşterilerimizin kontrolünde ve sorumluluğundadır. Uygulamanın sonuçları ve gereksinimleri, LINCOLN ELECTRIC'in kontrolünde olmayan çeşitli faktörlerden etkilenebilmektedir.

Bu bilgilendirmenin içeriği, basımı sırasında mevcut bilgiler kapsamında doğrudur. Zaman içerisinde değişmesi mümkündür. En güncel metin için lütfen www.lincolnelectric.com.tr adresini ziyaret ediniz.



www.lincolnelectric.com.tr

