

ARCAL™ Prime Benzersiz saflık



Zorlu kaynak uygulamaları için
ideal gaz:

- Tüm malzemelerde TIG ve plazma kaynağı
- Alüminyum ve bakır alaşımlarında MIG kaynağı
- Tüm malzemelerde kök koruma

ARCAL™ Prime

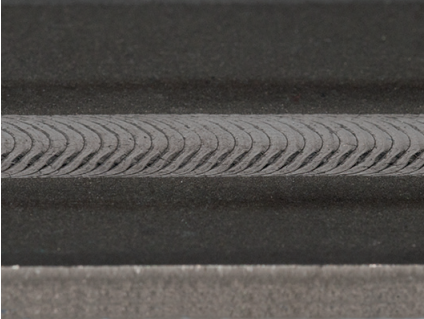
Tüm malzemelerde TIG ve MIG kaynağı için yüksek performanslı kaynak gazı



Alüminyumda MIG kaynağı



Paslanmaz çelikte TIG kaynağı



Titanyum plazma kaynağı

Güvenilirlik

Ürün kalitesi

- Yüksek saflık: \geq %99.998 Argon
- ISO 14175 standardına uygun
- Düşük istenmeyen bileşen (nem, oksijen, azot) oranı

Kullanım kolaylığı

Süreçlerinizle uyumlu

- En zorlu malzemeler (alüminyum, titanyum, zirkonyum, magnezyum ve alaşımları) dahil olmak üzere, tüm malzemelerde TIG ve plazma kaynağı
- Alüminyum alaşımlarının MIG kaynağı ve darbeli kaynak için uygun
- İdeal kök koruma gazı

Kullanım kolaylığı

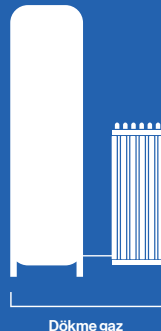
- Farklı kaynak prosesleri için en ideal ürün.

Performans

Kaynak kalitesi

- Yüksek saflıktaki gaz, kaynak dikişinin kalitesini garantiler
- Temiz ve düzgün kaynak yüzeyi

ARCAL™ Prime tutarlı kalite ve kullanım kolaylığı sağlayan tedarik seçenekleri ile sunulmaktadır



 **Air Liquide**

Endüstriyel gaz ve teknoloji haberleri için bizi sosyal medyadan takip edin.



Air Liquide
Türkiye



Air Liquide
Türkiye



Air Liquide

tr.airliquide.com