

ARCAL™ Chrome Paslanmaz çelikler



Tüm paslanmaz çelikler için
en uygun gaz çözümü:

- Östenitik ve ferritik paslanmaz çeliklerde çok amaçlı
MAG kaynağı (<%10 kromlu çelikler)
- Temiz ve parlak sonuçlar

ARCAL™ Chrome

Paslanmaz çeliklerde MAG uygulamaları için yüksek performanslı kaynak gazı



Paslanmaz çelikte MAG kaynağı



Tüm pozisyonlarda kaynak



Feritik paslanmaz çelik egzoz sistemleri

Güvenilirlik

Ürün kalitesi

- Yüksek kalitede argon ve karbondioksit karışımı ile sınırlı oksidasyon
- ISO 14175 standardına uygun
- Çok düşük istenmeyen bileşen (nem, azot) oranıyla zorlu koşullarda dahi benzersiz sonuçlar sağlar

Kullanım kolaylığı

Tüm paslanmaz çelikler için ideal gaz çözümü

- Paslanmaz çeliklerin, tüm pozisyonlarda ve çok amaçlı kullanımına uygun
- CuSi ve CuAl teller ile MAG brazing
- Manüel, otomatik ve robot kaynak uygulamaları

Çok çeşitli uygulama alanları

- Gıda tankları, borular, egzoz sistemleri imalatı...

Yüksek performans

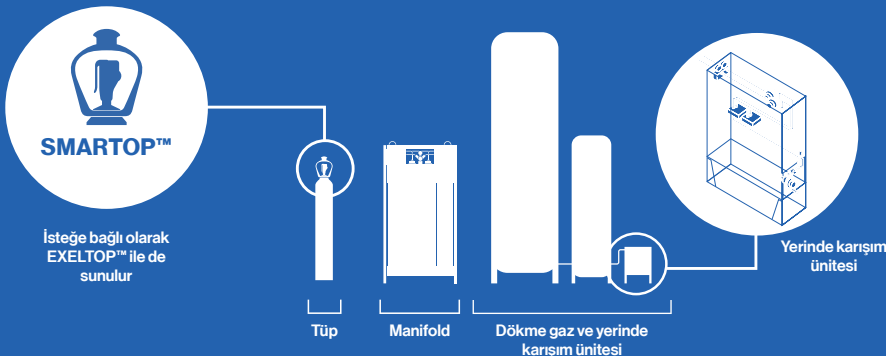
Kaynak kalitesi

- Çok iyi yapışma ile temiz kaynak görünümü
- Özel olarak belirlenmiş karbondioksit oranıyla yüksek korozyon direnci

Ekonomik ve verimli

- Daha az sıçrıntı ile kaynak sonrası işlemlerinde ve sarf malzemesi kullanımında tasarruf

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



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



Air Liquide
Türkiye



Air Liquide
Türkiye



Air Liquide

tr.airliquide.com

 **Air Liquide**