

ARCAL™ Chrome

Die hochwertige Schutzgaslösung



Das Qualitätsschutzgas zum MAG-Schweißen
von hochlegierten Werkstoffen

- MAG-Schweißen von austenitischen und ferritischen Chrom-Nickel-Stählen
- MAG-Löten von hochlegierten Stählen

ARCAL™ Chrome

ARCAL™ Chrome ist die hochwertige Schutzgaslösung zum MAG-Schweißen hochlegierter Werkstoffe.



MAG-Schweißen hochlegierter Stähle

Zuverlässig

Hohe Produktqualität

- 2 % Kohlendioxid in Argon
- Produkt nach ISO 14175-M12-ArC-2
- Geringe Verunreinigungen an H₂O und N₂

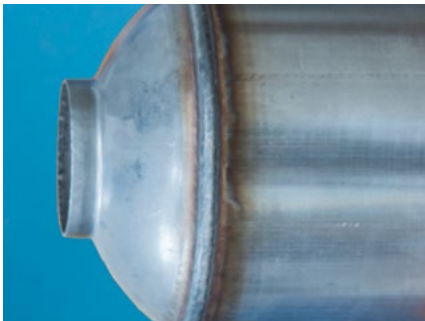


Für alle Schweißpositionen

Einfach

Optimiert für Ihre Schweißprozesse

- Universell einsetzbar für alle Schweißpositionen
- Geeignet für manuelle und automatisierte Anwendungen
- MAG-Löten mit CuSi und CuAl
- Vielseitige Anwendungsbereiche (Behälterbau, Fahrzeugbau etc.)



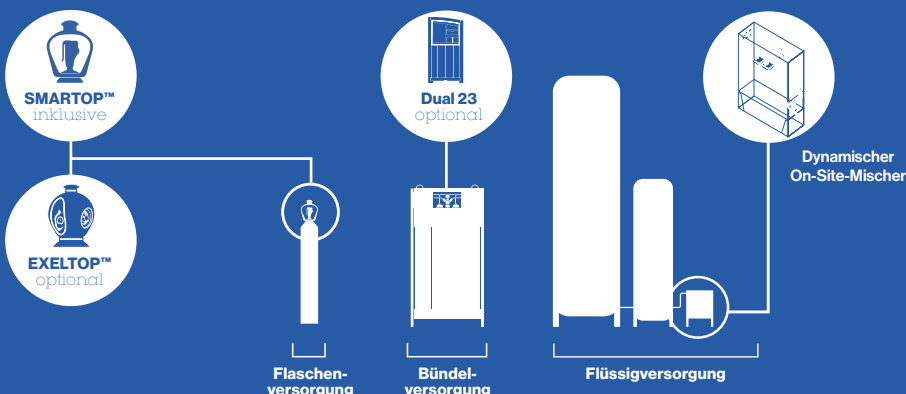
Abgassystem aus ferritischem Stahl

Leistungsoptimiert

Hohe Schweißqualität

- Saubere Schweißnaht mit gutem Benetzungsverhalten
- Bewahrung der Werkstoffeigenschaften und der Korrosionsbeständigkeit durch definierten CO₂-Gehalt
- Sicherung der Einbrandverhältnisse

ARCAL™ Chrome ist in unterschiedlichen Lieferformen für jeden Bedarf bei einfacher Handhabung und optimaler Qualität verfügbar.



www.airliquide.de

Air Liquide ist der Weltmarktführer bei Gasen, Technologien und Services für Industrie und Gesundheit. Mit rund 65.000 Mitarbeitern in 80 Ländern versorgt Air Liquide mehr als 3 Millionen Kunden und Patienten.