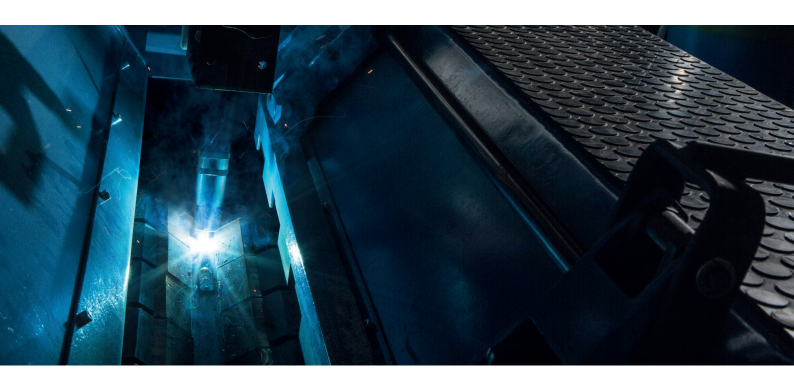


PARCAL™ Speed Un plus de productividad



La solución de gas de rendimiento superior para soldaduras MAG de alta velocidad:

- Soldadura MAG de aceros al carbono con alta productividad
- Soldadura con tasa de deposición elevada

ARCAL™ Speed

La solución de protección por gas de alto rendimiento para soldaduras MAG de alta velocidad de aceros al carbono



Soldadura MAG robótica

Fiabilidad

Calidad del producto

- Ar-8% CO₂ con nivel de oxidación controlado.
- Cumple la norma ISO 14175-M20-ArC-8.
- Nivel reducido de impurezas de H₂O y N₂.



Soldadura MAG manual

Sencillez

Fácil de usar con alta velocidad de soldadura

- Proceso de soldadura muy estable con tasa de deposición elevada.
- Transferencia de rociado de gran productividad con bajo nivel de energía.
- Transferencia de metal limpia con modo pulsado sin salpicaduras.

Diseñado para aplicaciones exigentes

- Perfecto para soldaduras automáticas y robóticas.
- · Sobre metal, recipientes, piezas de automoción, etc.

Rendimiento

Soldadura de calidad

- Excelente solidez del cordón de soldadura (calidad de rayos X).
- Excelente humectación y superficie de soldadura limpia.

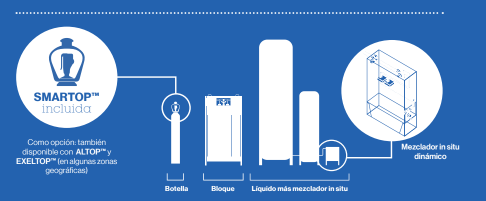
Ahorro y productividad

- Alta productividad con alta velocidad de soldadura.
- Operaciones posteriores a la soldadura y consumo de material de relleno reducidos por bajo nivel de salpicaduras.



Superficie de soldadura limpia

ARCAL $^{\text{TM}}$ Speed está disponible en las mejores formas de suministro, garantizando la calidad, la fiabilidad y la facilidad de uso





industrial.airliquide.es

Air Liquide es el líder mundial de los gases, tecnologías y servicios para la industria y la salud. Presente en 80 países con cerca de 65.000 colaboradores, el Grupo atiende a más de 3,5 millones de clientes y de pacientes.