

ARCAL™ Speed Le «plus» productivité



La meilleure solution gaz pour la productivité en soudage MAG :

- Soudage MAG haute productivité des aciers carbone
- Réduction des fumées et des projections

ARCAL™ Speed

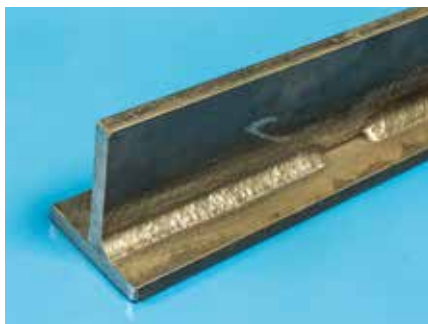
La solution gaz de protection haute performance pour le soudage MAG à grande vitesse des aciers carbone



Soudage MAG robotisé



Soudage MAG manuel



Bel aspect des cordons de soudure

Fiabilité

Un produit de qualité

- Ar-8% CO₂ avec un niveau d'oxydation contrôlé
- Conforme à la norme ISO 14175-M20-ArC-8
- Très faible niveau d'impuretés H₂O et N₂

Simplicité

Facilité d'utilisation, y compris pour les vitesses de soudage importantes

- Excellente stabilité du procédé à forte énergie (taux de dépôt importants)
- Excellente productivité en spray arc à faible énergie
- Absence de projections en arc pulsé

Conçu pour les applications exigeantes

- Idéal pour le soudage automatique ou robotisé
- Fabrications métalliques, chaudronnerie, pièces automobiles...

Performance

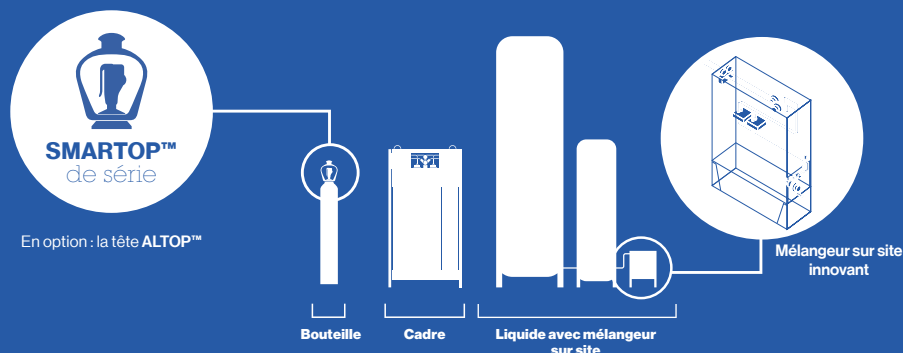
Qualité de soudage

- Bel aspect des cordons de soudure avec excellent mouillage

Economie et productivité

- Haute productivité avec des vitesses de soudage importantes
- Réduction des fumées, des projections et des silicates de surface par rapport à des gaz plus fortement chargés en CO₂
- Réduction des travaux de parachèvement

ARCAL™ Speed vous garantit une qualité constante et une utilisation en toute simplicité, quelles que soient les quantités dont vous avez besoin, de la bouteille jusqu'au liquide



Conseil soudage

0 892 705 702 Service 0,337 € l/min + prix appel

Air Liquide
creative oxygen

www.airliquide.fr

Air Liquide France Industrie
Siège Social : 6 rue Cognacq Jay, 75007 Paris
RCS PARIS : 314 119 504