

TORCHES MIG-MAG

LGS2

GAMME STANDARD

Simple et fiable, cette gamme est adaptée aux applications les plus courantes.



Pièces d'usure compatibles avec le standard le plus répandu en Europe



Poignée à rotule facile à pivoter



Câble extra-flexible



Connecteur arrière extra-long permettant un dévidage de fil régulier, constant et sans à coups

Voir aussi notre gamme WST2 pour les torches aspirantes à la page 40

MODÈLE

	Refroidissement AIR				Refroidissement EAU
	LGS2-150G	LGS2-250G	LGS2-240G	LGS2-360G	LGS2-505W
Facteur de marche (avec gaz de protection : CO ₂)	180 A @ 60%	230 A @ 60%	250 A @ 60%	330 A @ 60%	500 A @ 100%
Applications	Tôles fines, automobile, maintenance	Tôles fines, fabrication légère	Tôles fines, fabrication légère	Fabrication navale, structures en acier, serrurerie	Industrie, chaudronnerie
Diamètre de fil	Jusqu'à 1.0 mm	Jusqu'à 1.2 mm	Jusqu'à 1.2 mm	Jusqu'à 1.6 mm	Jusqu'à 2.4 mm
Équipement d'origine	Tube contact	0.8 mm	1.0 mm	1.0 mm	1.2 mm
	Buse conique	12 mm	15 mm	12.5 mm	16 mm

Pour commander :

3 m	W10429-15-3M	W10429-25-3M	W10429-24-3M	W10429-36-3M	W10429-505-3M
4 m	W10429-15-4M	W10429-25-4M	W10429-24-4M	W10429-36-4M	W10429-505-4M
5 m	W10429-15-5M	W10429-25-5M	W10429-24-5M	W10429-36-5M	W10429-505-5M

PINCES MIG (original FIX®)

L'outil essentiel pour :

- Couper les fils.
- Dévisser les tubes contacts.
- Nettoyer les buses.
- Dévisser les buses.

W000010453 - buse Ø 12-15 mm
W000010454 - buse Ø 15-18 mm



1415-26