

TORCHES MIG-MAG

LGS2

GAMME STANDARD

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



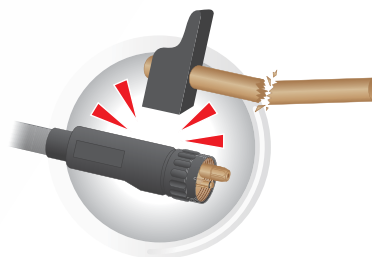
Pièces d'usure compatibles avec le standard le plus répandu en Europe



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