



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Soudage / Postes à souder / Torche /



Torche MIG refroidie par air | FRO204

LE



LED intégré pour une utilisation dans un environnement de soudage sombre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Diamètre du fil maximum (en mm) | 1,60 |
| Diamètre du fil minimum (en mm) | 0,80 |
| Longueur (en m) | 3,500 |
| Facteur de marche en MIG/MAG | 260 A à 60% |
| Spécificité | La fonction Up/Down permet un réglage continu de la puissance de soudage directement au niveau de la torche. |
| Refroidie par | Air |
| Modèle torche | MTG 320i |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Code article Trenois Decamps | FRO204 |
| Référence fabricant | 4035928 4035928 |
| Marque | Fronius |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |