



50 000 références en stock

► Soudage / Postes à souder / Torche /



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



## Torche MIG refroidie par air | FRO207

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre du fil maximum (en mm)	1,20
Diamètre du fil minimum (en mm)	0,80
Longueur (en m)	3,500
Facteur de marche en MIG/MAG	250 A à 60 %
Articles associés	Pour poste TransSteel 2700 <b>FRO391</b>
Refroidie par	Air
Torche aspirante	Non
Modèle torche	MTG 2500S
Type de torche	Torche MIG/MAG

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FRO207
Référence fabricant	4035980 4035980
Marque	Fronius
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné