

**Torche MIG refroidie par air | FRO208****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Diamètre du fil maximum (en mm)	1,20
Diamètre du fil minimum (en mm)	0,80
Longueur (m)	3,000
Facteur de marche en MIG/MAG	210 A à 60 %
Articles associés	Pour poste TransSteel 2200 <b>FRO310</b>
Refroidie par	Air
Torche aspirante	Non
Modèle torche	MTG 2100S
Type de torche	Torche MIG/MAG

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Code article Trenois Decamps	FRO208
Référence fabricant	4035990 4035990
Marque	Fronius
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné