

Soudage > Postes à souder > Torche >

## Torche MIG refroidie par air



### Caractéristiques 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

### Caractéristiques produit

Référence	<b>FRO207</b>
-----------	---------------



Marque	Fronius
Secteur - Page catalogue	9-339