

[Soudage](#) > [Postes à souder](#) > [Torche](#) >

## Torche MIG refroidie par air



### Caractéristiques produit

Marque	Trafimet
Longueur (en m)	3,000
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.8, 1.2
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.8, 1.2
Diamètre du fil aluminium (en mm)	0.8, 1.2
Type de connectique puissance	Euro
Refroidie par	Air
Torche aspirante	Non
Modèle torche	ErgoPlus 25
Type de torche	Torche MIG/MAG
Secteur - Page catalogue	

### Caractéristiques techniques



RÉFÉRENCE	FACTEUR DE MARCHE EN MIG / MAG	LONGUEUR (EN MM)
<u>TEC100</u>	220 A à 60 %	4000
<u>TEC101</u>	200 A à 60 %	5000
<u>TEC102</u>	200 A à 60 %	