

Soudage > Postes à souder > Torche >

## Torche MIG refroidie par air



### Caractéristiques produit

Marque	Trafimet
Facteur de marche en MIG/MAG	320 A à 60 %
Longueur (en m)	4,000
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.6, 1.6
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.6, 1.6
Diamètre du fil aluminium (en mm)	0.6, 1.6
Type de connectique puissance	Euro
Refroidie par	Air
Torche aspirante	Non
Modèle torche	ErgoPlus 36
Type de torche	Torche MIG/MAG
Secteur - Page catalogue	

### Caractéristiques techniques



RÉFÉRENCE	LONGUEUR (EN MM)
<u>TEC200</u>	<b>3000</b>
<u>TEC201</u>	<b>5000</b>
<u>TEC202</u>	