

Soudage > Postes à souder > Torche >

## Torche MIG refroidie par air



### Caractéristiques produit

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

### Caractéristiques techniques



RÉFÉRENCE	LONGUEUR (MM)	PRIX
<b><u>TEC200</u></b>	<b>3000</b>	<b>246,65 €</b>
<b><u>TEC201</u></b>	<b>5000</b>	<b>298,72 €</b>
<b><u>TEC202</u></b>		<b>282,14 €</b>