



## Torche MIG refroidie par air | TEC201

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Facteur de marche en MIG/MAG	320 A à 60 %
Longueur (m)	4,000
Diamètre de fil acier / inox (mm)	0.6, 1.6
Diamètre du fil fourré (mm)	0.6, 1.6
Diamètre du fil aluminium (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

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	TEC201
Référence fabricant	MA7447 MA7447
Marque	Trafimet
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné