



50 000 références en stock

► Soudage / Postes à souder / Torche /



Livraison 24h



www.trenois.com



Torche MIG MA2474 | TFT1200

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Longueur (en m)	5,000
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.8, 1.0
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.8, 1.0
Diamètre du fil aluminium (en mm)	0.8, 1.0
Facteur de marche en MIG/MAG	250 A à 100 %
Type de connectique puissance	Euro
Refroidie par	Air
Torche aspirante	Non
Modèle torche	TurboPlus T 250A FCT
Type de torche	Torche MIG/MAG
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	TFT1200
Référence fabricant	MA2474 MA2474
Marque	Trafimet
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)