



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Soudage / Postes à souder / Poste à souder TIG /



Poste à souder Transtig 230I EF | FRO213

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|--|
| Facteur de marche en MMA | 190 A à 35% / 155 A à 60% / 125 A à 100% |
| Refroidisseur par eau (liquide non fourni) | Non |
| Tension à vide (en V) | 97 |
| Facteur de marche en TIG | 230 A à 35% / 205 A à 60% / 170A à 100% |
| Longueur (en mm) | 558 |
| Poids (en kg) | 15,900 |
| Tension d'alimentation (en V) | 230 |
| Réglage de la puissance maximum (en A) | 230 |
| Réglage de la puissance minimum (en A) | 3 |
| Hauteur (en mm) | 369 |
| Largeur (en mm) | 210 |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Code article Treno Decamps | FRO213 |
| Référence fabricant | 4075217 4075217 |
| Marque | Fronius |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 5 025,00€ HT |

► [Voir la fiche technique](#)