

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MIG MAG >

## Poste à souder MIG MAG Fronius Transsteel



Votre prix :

HT

10 454,23  
€

### Caractéristiques techniques

Protection électrique du réseau (en A)	35
Diamètre de bobine de fil (en mm)	200, 300
Type de dévidoir	Séparé
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non
Connectique 1/4 tour (en mm)	13
Tension à vide (en V)	60
Puissance absorbée (en kVA)	4
Facteur de marche en MIG/MAG	350 A à 40% / 300 A à 60% / 250 A à 100%
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.6, 0.8, 0.9, 1.0, 1.2, 1.6
Nombre de galets du dévidoir	4
Mode synergic	Oui



Longueur (en mm)	747
Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (en V)	400
Réglage de la puissance maximum (en A)	350
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Hauteur (en mm)	497
Largeur (en mm)	300
Mode pulsé	Non

## Caractéristiques produit

Référence	<b>FRO301</b>
Marque	Fronius