

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

Poste a souder MIG MAG Technomig



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Livré(e) avec	Pince de masse et fiche électrique, touche MIG MT25-3m
Protection électrique du réseau (en A)	25
Diamètre de bobine de fil (en mm)	200
Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)	Oui
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	5
Type de dévidoir	Compact
Connectique 1/4 tour (en mm)	9
Tension à vide (V)	60
Puissance absorbée (kVA)	5
Facteur de marche en MIG/MAG	180 A à 20% / 100 A à 60%

Diamètre du fil aluminium (mm)	0.8, 0.9, 1.0
Diamètre du fil fourré (mm)	0.8, 0.9, 1.0, 1.2
Diamètre de fil acier / inox (mm)	0.6, 0.8, 0.9, 1.0
Nombre de galets du dévidoir	2
Mode synergic	Oui
Longueur (mm)	460
Poids (kg)	22,000
Réglage de la puissance maximum (en A)	220
Réglage de la puissance minimum (en A)	20
Hauteur (mm)	360
Largeur (mm)	240
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,5
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	3,2
Mode pulsé	Non
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non

Caractéristiques produit

Référence	SOS401
Marque	Telwin