

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

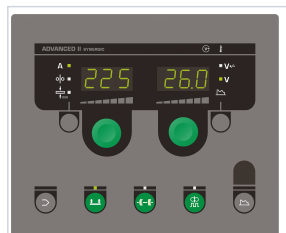
Poste a souder MIG MAG Omega 300 Advanced Synergic Boost



MIGATRONIC
WELDING VALUE



Tout type de fil plein ou fourré, TIG lift arc et MMA



Votre prix :

HT

15 502,26
€

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Livré(e) avec	1 pince de masse, 1 torche MB36-4m.
Protection électrique du réseau (en A)	16
Diamètre de bobine de fil (en mm)	200, 300
Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)	Non
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	10
Type de dévidoir	Compact
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non
Connectique 1/4 tour (en mm)	13
Tension à vide (en V)	52
Puissance absorbée (en kVA)	9,70

Facteur de marche en MIG/MAG	Mono : 110 A à 60% / 95 A à 100% - Tri : 195 A à 60% / 175 A à 100%
Diamètre du fil aluminium (en mm)	0.8, 0.9, 1.0
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.8, 0.9, 1.0, 1.2
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.6, 0.8, 0.9, 1.0
Nombre de galets du dévidoir	4
Mode synergic	Oui
Longueur (en mm)	640
Réglage de la puissance maximum (en A)	300
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Hauteur (en mm)	550
Largeur (en mm)	250
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,5
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	4
Mode pulsé	Non

Caractéristiques produit

Référence	MIG202
Marque	Migatronic