

Fastmig 450 X avec dévidoir, refroidi à eau

Domaines d'application

Constructions métalliques, ateliers de fabrication, construction de poids-lourds, tôlerie, etc.

Pour le soudage de l'acier, l'inox et de l'alu avec le procédé MIG/MAG et d'électrodes basiques, rutil, inox et fonte.

Fonctions et équipement

MIG/MAG synergic acier/inox/alu	oui (WiseFusion et Workpack)
Programmes acier/inox/alu	oui
MMA (à électrodes)	oui
MIG/MAG pulsé	oui
Dévidoir 4 galets	oui
Enregistrement jobs	oui
2 temps / 4 temps	oui
4 temps spécial	non
Torche up/down	non (option)
Torche MTW 500d, 4.5 m, neuve	oui
Hot Start et anti-collage MMA	oui

Données techniques

Courant de soudage max.	450 A
Diamètre du fil	0.8 – 1.6 mm
Alimentation primaire	3 x 400 / 35 A
Facteur de marche (DE)	60% 450 A
Affichage	digital
Polygaine	1.5 m
Dimensions (l x l x h)	1000 x 400 x 1400 mm
Poids générateur	env. 80 kg
Garantie	sans
Certificat d'étalonnage	oui
Prix	CHF 5'500.00, + TVA 8.1%

Équipement d'occasion

Machine, dévidoir, polygaine de 1.5 m, chariot de transport, refroidisseur, câble de masse et manodétendeur

Équipement neuf

Torche Fronius MTW 500d 4.5 m et boîte d'accessoires

*Machine révisée, avec équipement pour souder du fil acier 1.2 mm
(autres diamètres possibles en option)*

