

Mastertig MLS3000 DC refroidi à eau

Domaines d'application

Fabrication, industrie alimentaire, industries chimiques réparations, tuyauterie. Pour le soudage de l'inox et de l'acier en TIG et d'électrodes basiques, rutiles, cellulosiques, inox et fonte.

Fonctions et équipement

Arc TIG HF et Lift arc	oui
MMA (à électrodes)	oui
Courant pulsé	oui
Paramètres pulsés supplémentaires	non
Enregistrement jobs	non
Affûtage contrôlé du tungstène	non
2 temps / 4 temps	oui
Mode bi-level	oui
TAC	non
Torche JobMaster	non
Torche Multilock 8m à eau	non
Hot Start et anti-collage	oui

Données techniques

Courant de soudage max.	250 A
Plage de réglage	3 - 250 A
Alimentation primaire	3 x 400 V / 10A
Facteur de marche (DE)	40% 250 A
Affichage	digital
Dimensions (l x l x h)	500 x 180 x 390 mm (sans refroidisseur)
Garantie	sans
Certificat d'étalonnage	oui
Prix	CHF 2'600.00, + TVA 8.1%

Equipement d'occasion

Générateur, refroidisseur, câble de masse

Equipement neuf

Torche SR20 u/d 8m, boîte d'accessoires, tuyau de gaz, manodétendeur et masque automatique Fronius Vizer4000plus

Option

chariot de transport

