

TPS 320i compact Fronius, refroidi à eau



Caractéristiques

Le Trans Process Solution TPS 320 i C Pulse est un générateur de soudage fiable, technologiquement à l'avant-garde et particulièrement simple à utiliser. Ces générateurs permettent le soudage MIG/MAG, TIG DC-Lift ARC et à électrodes. Le soudage MIG peut se faire tant en mode standard que pulsé avec le réglage synergique des paramètres opératoires. La bobine de fil est logée à l'intérieur du générateur, ce qui rend ce dernier compact et facilement transportable.

Domaines d'application

Construction métallique, industrie ferroviaire, aéronautique, ateliers de fabrication, construction de poids-lourds, tôlerie, etc.

Fonctions et équipement :

MIG/MAG synergic tous métaux	oui
Programmes tous métaux	oui
MMA (à électrodes)	oui
TIG Lift Arc	oui
MIG/MAG pulsé	oui
Entraînement 4 galets	oui
Enregistrement jobs et easyjobs	oui
Ecran tactile	oui
2 temps / 4 temps	oui

4 temps spécial	oui
Torche up/down	oui
Torche MTW 400i, 4.5 m à eau	oui
Torche Push-Pull 6 m ou 8 m	non (option)
Hot Start et anti-collage MMA	oui

Données techniques :

Courant de soudage max.	320 A
Diamètre du fil	0.8 – 1.2 mm
Alimentation primaire	3 x 400 V / 16 A
Facteur de marche (DE)	40% 320 A
Affichage	digital
Polygaine	non
Dimensions (l x l x h)	706 x 300 x 510 mm (sans le chariot)
Poids générateur	35.8 kg (sans le chariot)
Garantie	6 mois
Certificat d'étalonnage	oui
Prix	CHF 6'800.00, + TVA 7.7 %

Equipement d'occasion machine, câble de masse et chariot de transport

Equipement neuf torche MTW 400i u/d 4.5 m, manodétendeur, boîte d'accessoires.

Options torche Jobmaster, équipement pour souder du fil 0.8 ou 1.0 mm et câble porte-électrode, autres possibilités sur demande.

Machine utilisée dans le cadre scolaire, révisée, avec équipement pour souder du fil alu 1.2 mm.

