



YS SOUDAGE

Soudeuse par points et bossage avec contrôle de soudure continu

Caractéristiques :

- Puissance : Nominale à 20% :142-253-316 kVA / à 50% : 90-160-200 kVA

[Voir la page produit](#)

Description

Cette soudeuse par points et bossages est un poste de soudage moyenne fréquence à descente rectiligne, prévue pour fournir des soudures de haute qualité.

Elle intègre **un dispositif unique de contrôle de soudure continu** qui vous permet de vérifier la **qualité de votre travail en temps réel**

Fini les contrôles a posteriori entrainant des pertes de temps et de qualité. Le système Sensus intégré vous indique à tout moment :

- la force appliquée aux électrodes
- la tension

Cette série de soudeuses par points et bossage est nativement équipée d'une interface qui retranscrit les états de la machine et de la soudure en cours et vous livre un bilan complet en fin de processus.

Economique, cette machine est un équipement modulaire en ce qui concerne la structure mécanique, bras, tables, vérins.

Envie d'en savoir plus ? Consultez nous sans tarder.

Caractéristiques

Puissance Nominale à 20% :142-253-316 kVA / à 50% : 90-160-200 kVA

Soudeuse MF a contrôle de soudure continu	Unité	6151	6152	6153	6154	6155	6156
Soudage par points				X			X
Soudage par bossage		X	X		X	X	
Puissance nominale 20%	kVA	142	142	142	253	253	253
Puissance nominale 50 %	kVA	90	90	90	160	160	160
Courant de court-circuit	kA	32	32	32	42	42	42
Courant thermique à 100%	kA	6,1	6,1	6,1	8,8	8,8	8,8
Tension secondaire à vide	V	9,9	9,9	9,9	12,3	12,3	12,3
Alimentation	V	400	400	400	400	400	400

