

Goujonneuse



DONNEES TECHNIQUES

Générateur pouvant souder en Mode **PERCUSSION** - (Procédé : DEC)
Puissance 1320 joules à 220V
Tension de charge de 50 à 200 Volts Réglable de 1 en 1 V, Précision +/- 1V
Batterie de condensateurs renforcée et protégée de 66000 µ Farad.
Écran tactile LCD DSTN, 128x64 Pixels
Commande générale par micro processeur 16 Bit, 20 MHz, Flash
Alimentation : 220 Volts monophasés.
Capacité de soudage tous types de goujons normalisés : Aluminium, Laiton M2 à M6, Acier doux Cuivré, Acier Inox M3 à M8
Poids : 6,5 KG.
Dimensions : 155 x 215 x 289 mm avec poignée

**Un partenaire
Rapide
Puissant
Fiable**

LIVRE AVEC :

- ⇒ 1 pistolet , corps plastique moulé noir.
- ⇒ 1 faisceau renforcé par une gaine noire.
- ⇒ 1 câble de masse double avec pinces bloc.
- ⇒ 3 pieds de centrage (possibilité de les remplacer par un tube guide sur demande).
- ⇒ 1 clé T.
- ⇒ 1 jeu de 5 mandrins
- ⇒ 1 manuel d'instructions.



C'est le générateur le plus **compact** et le plus **léger** dans sa catégorie sur le marché.



- * *Fonctionnement facile*
- * *Faible poids*
- * *Solide boîtier en acier inoxydable*
- * *Écran graphique, lisible à la lumière du soleil*
- * *Rapidité*
- * *Modes de soudage Contact ou Percussion*
- * *Pilotage par micro processeur*
- * *Changement automatique de tension d'alimentation*
- * *Compteur : nombre de soudures et comptage horaire*
- * *Possibilité de mémoriser 5 programmes par l'utilisateur dans la mémoire du générateur*
- * *Identification automatique du modèle de pistolet C ou P*
- * *Fonction d'auto diagnostic (tests)*

