

Combiné DE CERCLAGE à BATTERIE /

Pour feillard PP et PET – Soudure par thermo-friction



PANNEAU DE CONTRÔLE | MOTEUR BRUSHLESS | PROTECTION CONTRE LES CHOCS

Applications : Entièrement automatique - Utilisation en mode Manuel - Utilisation Soft



Appareil très simple. Toutes les opérations se font d'une seule main.



*Panneau de contrôle et de réglage :
Temps de soudure et Tension de serrage
(de 10 à 250 kg et 40 à 400 kg)*



*Utilisation à plat / vertical / horizontal
Tension maxi : 250 kg (X25) ou 400 kg (X40)*

CARACTÉRISTIQUES :

	X25	X40
Feuillards utilisables	PP - PET	PP - PET
Largeur de feuillard	12 & 16 mm	16 & 19 mm
Épaisseurs de feuillards	PP 0.65 ~ 1.27 PET 0.65 ~ 1.27	PP 0.70 ~ 1.27 mm PET 0.70 ~ 1.27 mm
Système de soudure	Thermo-friction	Thermo-friction
Tension de serrage maxi	10 à 250 kg	40 à 400 kg
Résistance de la soudure	85 % +/- 5 %	85 % +/- 5 %
Vitesse de tension maxi	185 mm / sec.	133 mm / sec.

Dimensions de l'appareil	320 x 150 x 130 mm
Poids du combiné	3,47 kg (avec batterie)
Type de batterie	Bosch 18 V - 4.0 Ah - Li-Ion
Durée de vie de la batterie	2000 charges environ

Chargeur de batterie	Bosch 230 V
Temps de charge	30 minutes
Nombre de cerclages (Avec batterie chargée)	Fld PET 19 x 1.0 mm = 320 cercl./env. Fld PET 16 x 1.0 mm = 440 cercl./env. Fld PP 16 X 0.8 mm = 550 cercl./env.
Niveau sonore	85 dB à 94 dB maxi

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION :

- Soudure par thermo-friction
- Moteur brushless et accu Bosch écologique dernière génération
- Combiné ergonomique et maniable
- Insertion des 2 feuillards ensemble, pour plus de facilité
- Réglage du temps de soudure
- Réglage de la tension de serrage
- Capot de protection du panneau de contrôle
- Appareil conforme aux normes CE en vigueur et directives ROHS
- Batterie Li-Ion conforme aux directives UN 38.3
- **Garantie : 1 an, excepté le moteur brushless et le Panneau de Contrôle Électronique (ECU), qui bénéficient d'une garantie de 3 ans.**

Option :

- Crochet de suspension