

Agrafeuse thermique



Réf produit: 74347

Poids:: 2.328 kg

EAN: 4048769081942

- Pour le renforcement et la réparation d'endommagements sur des pièces en plastique, telles que des fissures et/ou des ruptures sur les surfaces, des parties de boîtiers, les coins intérieurs et les coins extérieurs
- Permet de réparer rapidement et de manière indéformable les pièces et les préparer pour un traitement ultérieur comme l'application de revêtements ou de peinture
- Éclairage LED à haute luminosité pour l'éclairage de la zone de travail
- 3 modes de chauffage différents
- Microprocesseur intégré
- Les LED fournissent des informations sur l'état de fonctionnement, comme la présence de tension d'alimentation, chauffage excessif, court-circuit ou circuit ouvert
- Protection contre la surchauffe et signal d'avertissement acoustique intégré
- Corps de pistolet extrêmement léger et facile à utiliser

- Agrafes chauffantes avec point de rupture ; plus besoin de pinces coupantes ou diagonales pour recouper les parties saillantes
- Réceptacle d'agrafes chauffantes de réparation acceptant différents diamètres
- Avec embout de soudure/brasage pour le chauffage et le soudage de matières plastiques

- Tension d'entrée : 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
- Puissance : 75 W
- Matériaux du boîtier : Polyamide (PA) renforcé de fibres de verre

Contenu de la livraison :

- 1 dispositif de soudage de matière plastique | avec embout à souder/braser
- 50 agrafes de réparation | pour coins extérieurs | 0,6 mm (art. 73348)
- 50 agrafes de réparation | pour coins intérieurs | 0,8 mm (art. 73349)
- 50 agrafes de réparation | plate | 0,6 mm (art. 73350)
- 50 agrafes de réparation | plate | 0,8 mm (art. 73351)
- 50 agrafes de réparation | forme ondulée | 0,6 mm (art. 73352)
- 50 agrafes de réparation | forme ondulée | 0,8 mm (art. 73353)