

Set de pannes ET



Pack de rechange original Weller ET avec 5 pannes de soudage. Les pannes de fer à souder ETA originales de Weller sont conçues pour l'utilisation du fer à souder WEP70. Celui-ci fonctionne avec la station de soudage professionnelle WE1010, qui effectue des tâches de soudage très efficaces et précises.

- Transfert de chaleur efficace : Le noyau en cuivre de haute qualité garantit un transfert de chaleur efficace vers le point de soudure.
- Durée de vie prolongée : le fer et le revêtement chromé prolongent la durée de vie de la panne.
- Pannes à souder d'origine WELLER : Les pannes de fer à souder Weller Original ET ont une longue durée de vie, ce qui réduit le coût total de possession. Au fil du temps, cette station de soudage pourrait même être amortie par la réduction des coûts de pannes et d'entretien.
- Haute qualité de soudage : les pannes de soudage originales Weller sont conçues pour être utilisées avec la station de soudage WE1010 et offrent une stabilité de température et une fonction de blocage de la température qui protègent les pannes, les composants et

les circuits imprimés et permettent des résultats de soudage répétables.

- Choix de la bonne taille de panne : choisissez la taille et la géométrie de votre panne originale Weller de manière à ce qu'elle soit suffisante pour chauffer efficacement le point de soudure.
- Les pannes de soudage Weller ET sont conçues pour être utilisées avec WE1010, WE1010EDU, LR21, WES51/50, WESD51
- Empêche le capteur de coller : les pannes de soudage de la série ET de Weller disposent d'un capuchon en acier inoxydable dans l'ouverture du capteur. Cela évite que le capteur de température de précision du fer à souder WEP70 ne se colle.

| | |
|-------------------------------|--|
| Numéro d'article | WL87812 |
| Fabricant | WELLER |
| Numéro d'article du fabricant | T0054104699 |
| Données du fabricant du GPSR | WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com |
| Unité de vente | 1 set |
| Unité de contenu | 1 ensemble |
| Batterie incluse | non |
| Pièce à main assortie | FE 50, LR 21, WEP 70 |
| Conforme aux normes ESD | oui |