

ET Jeu de pointes à souder

Item No: T0054104699



Pointe à souder ET Weller WE1010, lot de 5 pièces d'origine. Les pointes ET d'origine Weller sont conçues pour être utilisées avec la station de soudage WE1010, une station professionnelle permettant d'effectuer des soudures de haute précision et très efficaces.

KEY FEATURES

- + Transfert thermique efficace:**
Le noyau en cuivre de haute qualité assure une transmission thermique optimale vers le point de soudure.
- + Longue durée de vie:**
Le revêtement en fer et chrome contribue également à la prolongation de la durée de vie du soudage.
- + CONSEILS D'UTILISATION WELLER:** Les pointes ET d'origine Weller ont une longue durée de vie, ce qui réduit le coût total de possession de la station de soudage WE1010. Avec le temps, cette station de soudage peut même s'amortir grâce à la réduction des coûts liés aux pointes et à la maintenance.
- + SOUDURE DE HAUTE QUALITÉ:** Les pointes Weller d'origine sont conçues pour fonctionner avec la station de soudage série WE1010. Elles offrent une grande stabilité de température ainsi qu'une fonction de verrouillage permettant de protéger la pointe, les composants et les circuits imprimés, tout en garantissant des résultats de soudage reproductibles.
- + CHOIX DE LA TAILLE DE POINTE ADÉQUATE:** Sélectionnez la taille et la géométrie de votre pointe Weller d'origine afin de vous assurer qu'elle est suffisante pour chauffer efficacement le joint
- + CONÇUES POUR ÊTRE UTILISÉES AVEC:** Les pannes à souder Weller ET sont conçues pour être utilisées avec les modèles de stations de soudage Weller suivants : WE1010, WE1010EDU, WES51/50, WESD51, LR21
- + EMPÊCHE LE COLLAGE DU CAPTEUR:**
Les pointes à souder de la série ET de Weller sont équipées d'un capuchon en acier inoxydable dans l'ouverture du capteur. Cela empêche le capteur de température de précision du fer à souder WEP70 de coller.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UPC	4003019448845
Famille de produits	ET