



LF-56D Dévidoir de fil K14336-1

Dévidoir de fil numérique conçu pour fonctionner avec les nouveaux générateurs Powertec iS et Speedtec.

Sortie



Entrée



Dévidoir de fil numérique conçu pour fonctionner avec les nouveaux générateurs Powertec iS et Speedtec. Petit, robuste et facile à manipuler. Doté d'un écran TFT de 7", de langues, de commandes complètes et de préréglages de la mémoire des procédures, le LF-56D est prêt pour le soudage à procédés avancés sur presque toutes les applications. La double procédure et la mémoire vous permettent de définir une procédure A et B pour simplifier la commutation en temps réel. USB pour mise à jour simple du système. Protocole de communication digitale pour le soudage, ce qui en fait le meilleur choix pour une communication efficace avec la source de soudage. Capacité entièrement synergique. Alimentation parfaite, système d'entraînement à quatre galets avec un moteur puissant. Fenêtre latérale d'inspection et anneau de levage. Éclairage interne - illumine le système d'entraînement du fil pour travailler dans des environnements sombres. Ce dévidoir de fil de chantier est doté de la fonction Push-Pull. Équipé de roues de série. **NOUVELLES PERFORMANCES** : Historique de soudage, Haut-parleurs, Nouveaux encodeurs.

Caractéristiques

- **Petit dévidoir, robuste et facile à manipuler, doté d'un écran couleur TFT de 7 po avec un langage par icônes intuitives.**
- **Système de dévidage haute gamme : équipés d'un système de dévidage à 4 galets facilement accessible, assurant efficacité et fiabilité sur de nombreux types de fils de soudage, particulièrement adapté pour l'aluminium.**
- **Doté d'un écran TFT de 7", de langues, de commandes complètes et de pré réglages de mémoire des procédures.**
 - **Fenêtre latérale d'inspection et anneau de levage.**
- **Éclairage interne - illumine le système d'entraînement du fil pour travailler dans des environnements sombres.**
 - **Équipé de roues de série.**
 - **Option "Push-pull" pour une excellente performance en aluminium.**
 - **Peut être équipé en option d'un débitmètre de gaz.**
 - **USB pour mise à jour simple du système.**
- **Fonctions supplémentaires : Historique de soudage, Haut-parleurs, Nouveaux encodeurs.**

Ce qui est inclus

Kit galets 1

0 à 1

2 mm pour acier

Manuel d'utilisation sur clé USB