

# FORTE PUISSANCE 24V - 100/250W

## Des fers pour les travaux de Mécanique ou d'Electricité

### SOUDURE SUR RAIL DE CUIVRE

- **POLYVALENCE** : Choix important de puissances et de pannes
- **LONGEVITE** : Fers testés pour fonctionner quotidiennement pendant des années
- **FIABILITE** : Fer inoxydable, matériaux de premier choix
- **PERFORMANCE** : Bonnes soudures grâce au système de « transfert direct » de chaleur (élément chauffant enveloppant)
- **HAUT RENDEMENT** : Panne en cuivre à rendement thermique élevé sans déperdition d'énergie
- **RESISTANCE AUX CHOCS** : Pièces en céramique
- **SECURITE** : Conforme aux normes CE, repose fer fourni
- **SUR MESURE** : Tensions ou puissances spécifiques sur demande

FP250-24v / 250W



FP100-24v / 100W



**CONÇUS POUR LES PROFESSIONNELS**