

Quick 376D Estación de Soldadura Digital Sin Plomo con Alimentador Automático



▼ Características

- Calentamiento de alta frecuencia, calentamiento rápido y recuperación térmica inmediata.
- Amplia variedad de puntas disponibles, con reemplazo sencillo.
- Alimentación de estaño automática o manual (opcional); el modo automático permite soldar hasta nueve puntos de soldadura consecutivos.
- Motor de alta potencia, alimentación automática y diseño con interruptor deslizante.
- Múltiples funciones ajustables, como velocidad de alimentación, cantidad de estaño, tiempo de intervalo y tiempo de retroceso, entre otras.
- Dos tipos de manguera de alimentación opcionales, fáciles de usar: la manguera larga es ideal para soldadura flexible y la manguera corta para soldadura fija.
- El QUICK 376ESD puede utilizarse exclusivamente como estación de soldadura autoalimentada sin plomo.
- Compatible con pedal y control manual.

▼ Especificaciones

Voltaje del calentador	36V / 300 kHz
Rango de temperatura	200°C - 420°
Estabilizador de temperatura	±2°C(stationary air, no load)
Tip leak voltage	< 2mV
Tip to ground resistance	< 2Ω
Max power consumption	90W
Feeding speed	About 2.7mm/s-27mm/s(36°/s-360°/s)
Feeding interval time	0-2.7s
Feeding volume	0-150mm
Backing time	0-0.9s(about 0-25mm, regular speed: 360°/s)
Feeding mode	Auto(1-9)/Manual(0)
Diameter of wire usable	0.6, 0.8, 1.0, 1.2mm
Solder wire usable	≤1kg(roll)