



Cautín de soldadura WXMPMS MS, 40 W, 12 V (pieza de mano, sin puntas) con tecnología activa de calentamiento de punt

Artículo No.: T0052923699

KEY FEATURES

- + Perfecto para aplicaciones de soldadura pico, micro y estándar, desde los tamaños de componentes más pequeños hasta los estándar: La serie de puntas Pico RTPS MS para componentes con tamaños desde 0402 hasta 01005 (XS a S), así como las series de puntas Micro RTMS MS para componentes con tamaños desde 0504 hasta 1608 (M a L) son compatibles con el mismo cautín WXMPMS MS.
- + Transferencia de calor precisa y rápida con tiempo de recuperación rápido
- + Amplio rango de puntas para cada aplicación
- + Fácil identificación de herramientas con control visual del proceso
- + Detección inteligente de las herramientas que protege de valores por defecto
- + Guardar procesos de soldadura individuales con la memoria de parámetros integrada
- + Intercambio de puntas rápido, seguro y sencillo
- + Consumo reducido de energía gracias a un sensor de movimiento
- + Máxima protección:
(Normas de la industria del IPC - TM-650 2.5.33)

DATOS TÉCNICOS

Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F)	3
ESD Segura	Si
Potencia	40 W
Descanso de seguridad	WSR208
Rango de temperatura °C	100 - 450 °C
Rango de temperatura °F	200 - 850 °F
Rango de punta	RTMS MS / RTPS MS
UPC	037103366566
Voltaje	12 V / AC