

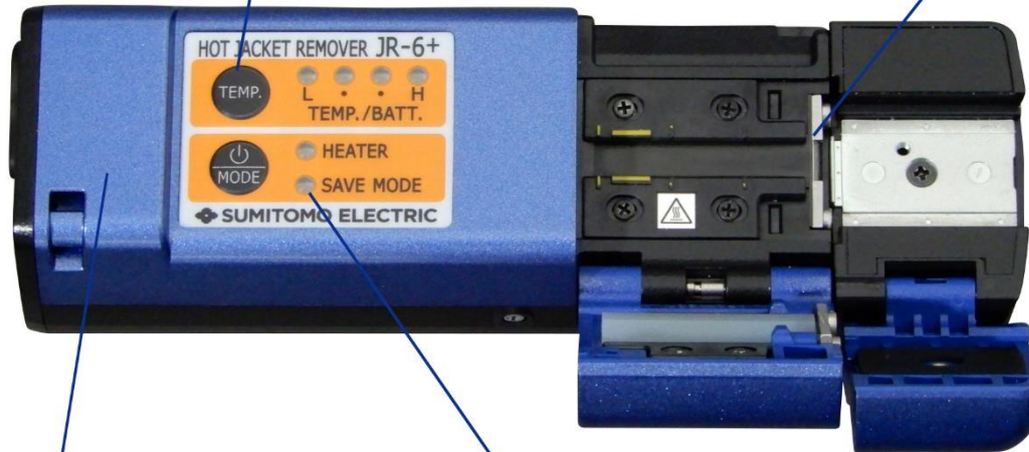
JR-6+

Pelacables térmico



4 niveles de temperatura a seleccionar

Cuchilla fácil de reemplazar



Batería dentro de la herramienta para funcionar sin necesidad de alimentación externa

SAVE Mode: corta la energía cuando se abre la herramienta para preservar la vida útil de la batería

Especificaciones

Coating soportado	Resina endurecida con radiación UV
Diámetro del recubrimiento	Fibra individual: 200 a 400um diámetro exterior Grosor de cinta de 2 a 12 núcleos: 200 a 400um
Diámetro del Cladding	125um
Longitud de pelado	30mm máximo
Ajustes de temperatura	4 niveles: Mín. 80°C, Máx. 140°C
Indicador LED	Muestra el nivel de la batería y temperatura
Holders soportados	Sumitomo FHS-series, FHM-series, PCH-12 y PCH-12A
Número de ciclos de pelado con la batería cargada	Trabajando con cinta de 12 núcleos, calentada a 100 °C, 1 cinta / 3 minutos: ~ 200 con modo SAVE
Dimensiones y peso	45mm x 138mm x 38mm. Aproximadamente 235g incluyendo la batería
Opciones de fuente de alimentación	1. Batería BU-6, instalada dentro de la herramienta 2. 12V DC desde la fusionadora Sumitomo, mediante el cable de alimentación DC PC-B (C) 3. 100~240V AC, mediante el adaptador AC/DC ADC-1220S

Información para hacer pedidos

Item	n.º pieza	Accesorios y consumibles	n.º pieza
KIT JR-6+	TK012PD0022	Batería BU-6	TA015PD0049
El Kit incluye:		Cuchilla/JR-6+BL/ para JR-6+	VP012IT0065
Herramienta JR-6+, batería BU-6, cable DC PC-BC, ADC-1220S,		Adaptador de fibra individual/SFA-6 para JR-6	TA012PD0026
cable AC con enchufe 'Euro' de 2 clavijas, bolsa de transporte blanda,		Adaptador AC/DC ADC-1220S	TA015PD0048
llave Allen, Guía del usuario (inglés), correa de mano y cepillo de limpieza		Cable DC PC-BC para conectar JR-6+ a la fusionadora	TA015PD0042