

A3

A3, ALINEACIÓN POR REVESTIMIENTO FUSIONADORA DE ARCO



- Nuevo diseño de GUI amigable
- Soporte SOC
- Pantalla táctil LCD a color de 4,3”
- Soporte de cargador portátil

CREELE A TUS OJOS



VISTA DETALLADA |



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Specifications

Modelo	A3
Método de alineación	Alineación por revestimiento (4 motores)
Número de fibra	Una
Fibras aplicables	SM (ITU-T G.652&G.657) / MM (ITU-T G.651) / DS (ITU-T G.653) / NZDS (ITU-T G.655)
Diámetro del revestimiento	80 ~ 150µm
Longitud Cleaved	Diametros: 0.125mm ~ 1mm (coating) / Cleave Length 5 ~ 16mm
Pérdida de empalme típica	SM: 0.03dB / MM: 0.01dB / DS: 0.05dB / NZDS: 0.05dB / G.657: 0.03dB (Medido por fusión de empalme 0 compensación de reducción de acuerdo con el estándar ITU-T)
Pérdida de retorno	>> 60dB
Pérdida estimada por empalme	Disponible
Tiempo de empalme	Modo rápido 7s
Modo de empalme	Preestablecido 6 tipos de modo de empalme, modo Max 320 disponible
Manga de calentamiento	20 ~ 60mm
Tiempo de calentamiento	20s (Calefacción ordinaria)
Modo de calefacción	Max 32modos
Prueba de tracción	1.96 ~ 2.25N
Dimensiones	197W x 137D x 87H mm (incluido el parachoques de goma) / 187W x 128D x 82H mm (sin el parachoques de goma)
Peso	1.206kg(con batería) / 0,997 kg (sin batería)
LED blanco	2LEDs blancos
Monitor	4.3" Pantalla LCD a color, pantalla táctil completa
Vista de fibra	X, Y, X/Y
Aumento	120 ~ 240x
Almacenamiento de resultados	10,000 Datos de empalme / imagen de 10,000 empalmes
Fuente de alimentación	Entrada de CA 100 ~ 240 V, entrada de CC 9 ~ 14 V
Terminal	USB tipo C
Capacidad de la batería	3000mAh Capacidad de la batería, 150 ciclos típicos (empalme + calor)
Vida del electrodo	5500 descargas de arcos

LISTA DE PAQUETES Paquete estándar

Model / Part No.	Descripción	
	Unidad principal	
A3	Empalmador de fusión	
	Accesorios estandar	
V11	Cuchilla	1ea
FH-45	Soporte de fibra	1set
FH-SOC-L	Soporte de fibra SOC	1ea
HTS-SOC-05	Cubierta del calentador SOC	1ea
JS-1618	Adaptador AC	1ea
CG-22	Bandeja de enfriamiento	1ea
E-50	Electrodo	1set
LBT-3000-02	Paquete de baterías(3000mAh)	1ea
ACC-25	Cable de energía	1ea
USB-8P	USB Cable	1ea
USB-9P	USB Cable	1ea
ICC-54	Estuche de transporte	1ea
IWS-05	Estación de trabajo para A2, A3	1ea
ST-01	Correa para el hombro (estuche de transporte)	2ea
	Referencia rápida	1ea

*Cable USB-8P tipo C USB a USB tipo A (macho)

*Cable USB-9P tipo C USB a USB tipo A (hembra)

! La información de este catálogo está sujeta a cambios sin previo aviso.

LISTA DE PAQUETES Accesorios opcionales

Model / Part No.	Descripción	
TK02-AP01	Alcohol Pump	1ea
TK02-MP01	Stripper	1ea
EG-18	3_ a'SVaC5 WWWdaVae	1ea
PS-60S	Manga de calentamiento (60 mm)	1pack (100ea)

ENVIRONMENTAL CONDITION & TEST

Items	Especificaciones
Condición de uso	Altitud: 0 ~ 5000 m
	Humedad: 0 ~ 95%, sin rocío
	Temperatura: -20 ~ 60 °C
Condición de almacenamiento	Viento: hasta 15 m / seg
	Humedad: 0 ~ 95%, sin rocío
Pruebas de resistencia	Temperatura: -20 ~ 60 °C
	Resistencia a los golpes: 76 cm para caídas en la superficie inferior
	Exposición al polvo: silicato de aluminio de 0,1 a 500um de diámetro
	Resistencia a la lluvia: 10 mm / h durante 10 minutos

• Resistencia al agua (IPx2)

• Resistencia a los golpes (caída desde 76 cm)

• Resistencia al polvo (IP5X)



* No ofrecemos ninguna garantía y no somos responsables de los daños causados por la manipulación del producto en las condiciones anteriores.