



FICHA TÉCNICA

Mascara electrónica para soldar Amateur Series
Carbone Professional Welding

DESCRIPCIÓN

Mascara electronica para soldar Amateur series, con 4 sensores ópticos, tono variable DIN 9 a DIN 13. Encendido y apagado automatico. Sensibilidad variable, celda sola con reemplazo de bateria si es necesario. Con funcion de esmerilado y de un peso de 480 g o 450 g.

CÓDIGO

BX1002

Detalle Filtro S777C



Marca: Carbone Professional Welding	Tiempo de encendido: <1/30000s (0.000033 sec)
Tamaño de cartucho: 110 x 90 x 9 mm	Tiempo de retardo: 0.25-0.8s posición corta-media-larga
Area de visión: 98 x 43mm, 4 sensores ópticos	Fuente de energía: Celda solar, con reemplazo de batería si es necesario.
Estado de tono: DIN 4	Temperatura de operación: -5°C ~ +55°C (23°F to 131°F)
Tono variable: DIN 9 a DIN 13	Temperatura de almacenaje: -20°C ~ +70°C (-4°F to 158°F)
Proteccion UV/IR: Tono DIN16 (Permanente)	Material: plástico resistente de alto impacto /Poliamida (Nylon)
Encendido / apagado: Automático	Peso: 480 g ó 450 g
Sensibilidad: Variable ajustable (Externa)	Procedencia: Importado
Función de esmerilado: Si	

Nuestros certificados

