



### FICHA TÉCNICA

**Mascara electrónica para soldar Amateur Series**  
Carbone Professional Welding

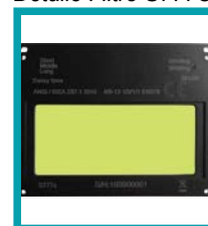
#### DESCRIPCIÓN

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



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

### Nuestros certificados

