



FICHA TÉCNICA

Producto: **Mascara electrónica Professional Series - Ultraclear vision**

DESCRIPCIÓN: Mascara electrónica Professional Series - Ultraclear vision, con estado de luz DIN 3. Encendido y apagado automático. Sensibilidad variable, celda sola con reemplazo de batería si es necesario. Con función de esmerilado y de un peso de 480 g o 450 g.

CÓDIGO: BTEC03

Detalle Filtro ADF 615J-TM17



Marca: Carbone Professional Welding

Tamaño de cartucho: 110 x 90 x 9 mm

Area de visión: 96 x 40 mm

Estado en oscuridad: Tono variable de 9 a 13

Estado en luz: DIN 3

Control de tono: Externo

Detector de arco: 2

Encendido On/Off: On/Off automático

Fuente de alimentación: Celda Solar. Batería reemplazable, (1xAAA) indicador de batería.

Tiempo de encendido: 1/16.000 s. de luz a oscuridad

Control de sensibilidad: Bajo a alto por perilla de ajuste de rotación

Retardo (Oscuridad a luz): 0.1~1.0 s por perilla de ajuste de rotación

Bajo amperaje relacionado a TIG: ≥ 10 amperios (DC); ≥ 10 amperios (AC)

Función de esmerilado: Si

Temperatura de operación: $-10^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$

Temperatura de almacenamiento: $-20^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

Rango de aplicaciones: Soldadura con electrodos (DC&AC), TIG DC&AC; Pulso TIG DC, Pulso TIG AC; MIG/MAG; Pulso MIG/MAG; Corte con Arco de plasma (PAC); Soldadura con Arco de plasma (PAW); Esmerilado No para soldadura laser o soldadura con oxiacetileno

Avales: ANSI Z87.1, CSA Z94.3

Procedencia: importado

Nuestros **certificados**

