

CASCO SOLDAR VICHAMA V2.0

93X43MM DIN4/DIN9-13

SKU: 23783

MODELO: TWH-659A

ESPECIFICACIONES

Material	Plástico resistente
Vichama	Calavera
Área de visión	92x42 mm
Estado de luz	DIN 4
Tamaño de cartucho	110x90x9 mm
Rango de escala de oscuridad	9-13
Tiempo de oscurecimiento	1/2.5000 seg
Tiempo de oscuro a claro	0.1-1 seg
Apagado automático	A los 15-20 min
Sensor de arco	2 (independientes)
Fuente de alimentación	Células solares-Batería recargable
Indicador de baja batería	Si
Ideal para	MIG/STICK

**Aplicación:**

Las caretas automáticas se utilizan para proteger los ojos y el rostro del soldador de la intensa luz y las partículas generadas durante el proceso de soldadura. Son esenciales en la industria metalúrgica y en cualquier trabajo que involucre soldadura por arco eléctrico.

Recomendaciones:

Al seleccionar una careta automática, se recomienda elegir un modelo que cumpla con las normas de seguridad vigentes y que ofrezca la protección adecuada para el tipo de soldadura que se realizará. Opta por una careta con un filtro de oscurecimiento automático de alta calidad y con diferentes niveles de protección. Verifica que tenga un ajuste cómodo y seguro, y que el campo de visión sea amplio.

Observaciones:

Es fundamental ajustar correctamente la sensibilidad y la velocidad de respuesta del filtro de oscurecimiento de acuerdo con las condiciones de soldadura. Limpia regularmente la ventana exterior de la careta para evitar que se raye o se ensucie. Reemplaza el filtro de oscurecimiento cuando se deteriore o deje de funcionar correctamente.

Medida: 20x28x35 cm**Marca****Peso:** 700 g

SAFARI

Empaque: Caja de color**Accesorio**

Ganchos - Sujetador de cabeza - Repuesto de luna