

BARRIER 2



CASCO PARA SOLDADURA AL ARCO ELÉCTRICO, MIG-MAG, TIG - DIN 5-13

Ref. BARRIER2_



Características del producto

Casco para soldadura al arco eléctrico, con pantalla de oscurecimiento automático. Se puede usar para la soldadura MIG, MAG, TIG y plasma que requiera de una protección de tono 9 a 13. Se puede usar para soldadura de baja intensidad o de llamas de tono 5 a 9. Se puede usar para la amoladura de tono 4.

Poliamida.
Filtro LCD.

COLOR
Negro-Gris

TALLA
Ajustable

Usos del producto - Riesgos



UV / IR



Calor



Golpes



Industria pesada



Industria ligera



Reformas / Profesional autónomo

Los productos + - Beneficios para el usuario



Clase óptica de rendimiento superior

Menos fatiga visual



Campo de visión de 100 x 67 mm

Máxima comodidad visual garantizada



4 sensores independientes

Mayor reactividad del producto en todas las posiciones y en lugares cerrados



Ajustes : sensibilidad, selección del tinte, tiempo de conmutación

Comodidad de uso garantizada para todo tipo de soldaduras

Modo fresado/soldadura

2 aplicaciones para un solo producto



Pantalla de protección exterior reemplazable

Fácil reemplazo de las pantallas rotas



Baterías reemplazables (CR2032) + Indicador de batería baja

Mayor duración



Certificaciones - Normas



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN166:2001 Protección individual de los ojos - Especificaciones
1 B: Cristales

EN379:2003 + A1:2009 Protección de los ojos y de la cara - Filtros de soldadura automática.
1/1/1/2 / 4/5-9/9-13: Cristales



EN175:1997 Protección de los ojos y de la cara por soldadura y técnicas conexas.
B: Cristales

USA STANDARDS



ANSI-ISEA Z87.1:2010 Instituto Nacional Estadounidense de Estándares: Dispositivos profesionales y de capacitación de protección para los ojos y el rostro
Z87 W4/5-9/9-13: Resistencia al impacto

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
BARRIER2	3295249208721	Negro-Gris	Ajustable	6	-