

FICHA TÉCNICA**BARRIER 2**

Máscara para soldadura a arco elétrico, mig-mag, tig - din 5-13.

Capacete para soldadura ao Arco Elétrico, com visor de escurecimento automático. Pode-se usar para a soldadura MIG, MAG, TIG e plasma que requeira uma proteção de tonalidade 9 e 13. Pode-se usar para a soldadura de baixa intensidade ou de chama tonalidade 5 a 9. Pode-se usar para a amoladura de tonalidade 4.

Capacete: Poliamida.

Filtro: LCD.

IMP 237 2022.01.01



FICHA TÉCNICA

BARRIER 2

Os produtos + - Vantagens utilizador



Classe óptica com desempenho excepcional

Menos cansaço visual



Campo de visão 100 x 67 mm

Máximo conforto visual garantido



4 sensores independentes

Maior reatividade do produto em todas as posições e lugares confinados



Regulações : sensibilidade, seleção da cor, tempo de comutação

Conforto de utilização garantido para qualquer tipo de soldadura

Modo moagem/soldadura

2 aplicações para um único produto



Ecrã de proteção exterior substituível

Substituição fácil dos ecrãs danificados



Baterias substituíveis (CR2032) + Indicador de bateria fraca

Maior longevidade

IMP 237 2022.01.01



BARRIER 2

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN166:2001 Protecção individual dos olhos - Especificação
1 B: Lentes

EN379:2003 + A1:2009 Protecção individual dos olhos - Filtros para soldadura automática
1/1/1/2 / 4/5-9/9-13: Lentes

EN175:1997 Protecção dos olhos e da face para soldadura e técnicas relacionadas
B: Lentes

USA STANDARDS



ANSI-ISEA Z87.1:2010 Instituto Americano de Normalização - Dispositivos profissionais e educativos de protecção dos olhos e do rosto
Z87 W4/5-9/9-13: Resistência ao impacto

IMP 237 2022.01.01

