

BARRIER 2



HELM VOOR ELEKTRISCH BOOGLASSEN, MIG-MAG, TIG - DIN 5-13

Ref. BARRIER2_



Eigenschappen product

Helm voor booglassen met automatische verduistering van het scherm. Kan gebruikt worden voor MIG, MAG, TIG en plasmalassen met een bescherming tint 9 tot 13. Kan gebruikt worden voor solderen met lage intensiteit of vlammen tint 5 tot 9. Kan ook gebruikt worden voor slijptoeepassingen tint 4.

Helm : Polyamide.

Filter : LCD.

KLEUR

Zwart-Grijs

GROOTTE

Aanpasbaar

De pluspunten van de producten - Voordelen gebruiker



Perfekte optische klasse

Minder visuele vermoeidheid



Gezichtsvelde van 100 x 67 mm

Gegarandeerd maximaal visueel comfort



4 onafhankelijke sensoren

Hoog reactievermogen van het product in alle posities en besloten ruimtes



Instellingen : gevoeligheid, kleurkeuze, aanpassingsnelheid

Gegarandeerd gebruikscomfort voor alle soorten laswerken

Slijp-/soldeermodus in te stellen

2 toepassingsmogelijkheden voor een enkel product



Vervangbaar extern veiligheidsscherm

Gemakkelijke vervanging van beschadigde schermen



Vervangbare batterijen (CR2032) + Indicator voor zwakke batterij

Lange levensduur

Certificeringen - Normen



VERORDENING (EU) 2016/425

EN166:2001 Oogbescherming - Eisen
1 B: Glazen

EN379:2003 + A1:2009 Werfhelmen
1/1/1/2 / 4/5-9/9-13: Glazen



EN175:1997 Oog- en gelaatsbescherming voor laswerken en aanverwante technieken.
B: Glazen

AMERIKAANSE NORMEN



ANSI-ISEA Z87.1:2010 American National Standards Institute - Professionele en educatieve
uitrusting voor de bescherming de ogen en het gezicht
Z87 W4/5-9/9-13: Bestendigheid tegen stoten/vallen

Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
BARRIER2	3295249208721	Zwart-Grijs	Aanpasbaar	6	-