



OCCHIALI DI PROTEZIONE // OCCHIALI DA SOLE SKULLERZ® SAGA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Gli occhiali di protezione senza montatura Skullerz® Saga sono occhiali di sicurezza leggeri. Il design senza montatura offre un ampio campo visivo con un aspetto elegante e sportivo e tutte le caratteristiche che vi aspettate da occhiali di protezione Skullerz® con un notevole valore aggiunto.

USO PREVISTO: Questi prodotti sono realizzati per proteggere da particelle ad alta velocità a bassa energia (F) in condizioni di temperatura estreme, -5 °C e +55 °C, (T) in conformità con EN166:2001. Determinate lenti offrono ulteriore protezione: le lenti affumicate polarizzate proteggono dai bagliori solari in conformità con EN172:1995 e le lenti Fog-Off™ proteggono dall'appannamento in conformità con la clausola 16 di EN 168:2001 (N).

MAGAZZINAGGIO E TRASPORTO: Questi prodotti devono essere conservati in una borsa imbottita antigraffio, facendo attenzione a non posarvi sopra oggetti pesanti. Per il trasporto, collocare i prodotti in una scatola idonea a proteggerli dall'impatto della luce.

PULIZIA: Questi prodotti devono essere puliti utilizzando un panno in microfibra morbido e non abrasivo.

AVVERTENZA SUI MATERIALI: I materiali che possono venire a contatto con la pelle dell'utente possono causare reazioni allergiche a soggetti sensibili.

AVVERTENZA SULLE LENTI GRAFFIATE O DANNEGGIATE: Se le lenti del prodotto risultano graffiate o danneggiate, devono essere sostituite.

ACCESSORI: Questo prodotto è compatibile con la fascetta elastica Skullerz®. Inserire la fascetta nella fessura della stanghetta e ruotarla per bloccarla.

Sono disponibili numerose opzioni per le lenti per una varietà di applicazioni diverse:

- Trasparenti - Per interni e condizioni di luce bassa
- Affumicate - Per esterni e condizioni di luce intensa
- Interni/esterni - Per interni ed esterni e condizioni di luce bassa

GAMMA PRODOTTO: Montatura Saga

- Trasparenti
- Trasparenti Fog-Off™
- Affumicate
- Affumicate Fog-Off™
- Interni/Esterni Fog-Off™

CARATTERISTICHE:

- Classe ottica 1 per indossarli a lungo in modo confortevole
- Le lenti antigraffio bloccano il 99,9% dei dannosi raggi UV
- La lente singola e il design senza montatura garantiscono un ampio campo visivo
- Le estremità delle stanghette in gomma garantiscono il massimo comfort
- Tecnologia Fog-Off™, antisporco e antiusura
- In attesa di brevetto

APPLICAZIONI: Questi occhiali possono essere utilizzati in un'ampia gamma di applicazioni, tra cui:

- Costruzioni
- Ingegneria
- Petrolio e gas
- Industria mineraria
- Manutenzione
- Assemblaggio/Fabbricazione
- Produzione

STANDARD E APPROVAZIONI: Questi occhiali di protezione hanno dimostrato di soddisfare i requisiti di sicurezza base secondo i requisiti della normativa (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio relativa al Regolamento sui dispositivi di protezione individuale (PPE) Allegato V (Modulo B), soddisfano i requisiti pertinenti in materia di salute e sicurezza specificati nell'Allegato II e conseguentemente sono marcati CE.

Questi prodotti sono stati esaminati in fase di progettazione da CCQS Certification Services Ltd Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublino 15, D15 AKK1 (Organismo notificato numero 2834). Questi prodotti sono testati e approvati CE in conformità con EN166:2001.

MARCATURA:

Stanghetta destra: eZ87+ Taiwan CSA Z94.3
Stanghetta sinistra: CE e EN 166 FT

Lenti:

Trasparenti - eZ87+S CE e 1 FT
Trasparenti antiappannamento - eZ87+S CE e 1 FT N
Affumicate - eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT
Affumicate antiappannamento - eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT N
Interni/Esterni antiappannamento - eZ87+S CE 5-1.7 e 1 FT N

LIMITAZIONI ALL'USO:

- Non modificare o alterare mai questo prodotto.
- Non utilizzare questo prodotto a fronte di pericoli diversi da quelli specificati nel presente documento.
- Questi prodotti non sono idonei per smerigliatura o saldatura.
- Questi prodotti NON sono progettati per essere indossati al di sopra di occhiali da vista.
- In conformità con EN166:2001 non è possibile testare e approvare occhiali di protezione per l'uso in presenza di gocce di liquido. Quando è richiesta la protezione da liquidi, è necessario considerare prodotti idonei quali occhiali di protezione specifici.

SPIEGAZIONE DELLA MARCATURA:

5-3.1 (EN 172:1995): Protezione dalla luce solare in conformità con i requisiti dello standard, protezione UV per l'intero campo specificato.

1: Classe ottica

F: Protezione dall'impatto con particelle ad alta velocità a bassa energia (45 m/s)

T: Testati per protezione dall'impatto in condizioni di temperatura estreme, -5 °C e +55 °C

N: Testati per la resistenza all'appannamento delle lenti per un minimo di 8 secondi.

PRODUTTORE

Ergodyne
1021 Bandana Boulevard East, Suite 220
Saint Paul, MN, USA 55108
+1.800.225.8238

RAPPRESENTANTE AUTORIZZATO NELLA UE

David Harrison
Brooke House
Tithebarn Lane
Preston PR31BH, United Kingdom
+441995600623