

Cod. MO62127

Occhiali di protezione



Vantaggi

Lavoro fuori e al coperto

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
62127	-	10	120

CONFEZIONE DI VENDITA



Busta singola appendibile

Vedere anche

VARIANTE



DESCRIZIONE

Occhiali di sicurezza FREELUX. Lente in/out in policarbonato, trattamenti anti UV 400, montatura in nylon nero, aste bimateriale autoregolanti con terminali antiscivolo in PVC, protezione laterale incorporante fori di ventilazione

SETTORI

- Costruzione meccanica
- Industria leggera
- Manutenzione
- Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,
- Finiture edili
- Fai-da-te - bricolage
- Trasporti (esclusa la produzione) e logistica

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Occhiali di protezione	Stanghette	Non regolabile
Peso	25g	Tinta	dentro / fuori
Lente	polycarbonato spessore 2,3 mm	Rischio principale	protezione per gli occhi
Marcatura lenti	5-1.7 1F	Colore	Nero
Montatura	Nylon	Colore 2	Grigio
Marcatura montatura	F - CAT 1	Caratteristiche	Radiazioni solari UV
Materiale stanghette	Nylon + PVC	Altre caratteristiche	sport

NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo PPE22162363
rilasciato da INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. II

EN166:2001

Specifica (qualità ottica, resistenza a rischi comuni, ai rischi meccanici e agli urti/impatti)

EN 172:1994 + A1 :2000 + A2:2001

Filtri di protezione solare per uso industriale

ISO 12312-1:2013

Filtro di protezione solare per il tempo libero e lo sport

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE