

PW99 - Visiera Ricambio Plus

Collezione: Protezione Occhi

Gamma: Protezione occhi

Materiali: Policarbonato, Alluminio

Cartone esterno: 120

Informazioni prodotto

Visiera di ricambio per PW96. Si adatta anche a PW58 e PS58.

Protezione Occhi

La gamma di protezione occhi di PORTWEST® include occhiali di sicurezza, occhiali a maschera e visiere, disegnati per proteggere i lavoratori dai pericoli connessi alle diverse attività lavorative. OCCHIALI TECNICI: Alte prestazioni e stili all'avanguardia. OCCHIALI SPORTIVI: Leggeri e dal design moderno. OCCHIALI CLASSICI: Modelli di occhiali di protezione essenziali:

Protezione occhi

La gamma di protezione per gli occhi di Portwest include occhiali di sicurezza, occhiali a maschera e visiere, disegnati per proteggere i lavoratori dai pericoli connessi alle diverse attività lavorative. OCCHIALI TECNICI: Alte prestazioni e stile all'avanguardia. OCCHIALI SPORTIVI: Leggeri e dal design moderno. OCCHIALI CLASSICI: DPI di protezione essenziali.

Norme

EN 166 (1 BT 9)
ANSI/ISEA Z87 +



Caratteristiche

- Visiera durevole in policarbonato con 1 mm di spessore
- Visiera trasparente con bordo in alluminio
- Per la protezione dagli impatti a bassa energia
- Protegge da impatti, schizzi di metallo e solidi caldi
- Dimensioni visiera 200x400mm
- Visiera di ricambio da utilizzare sul supporto del PW96
- Compatibile con porta visiera Elmetto PW58
- Compatibile con supporto per visiera casco PS58
- Certificato CE
- Marcato UKCA
- Sacchetto di vendita per presentazione in negozio

PW99 - Visiera Ricambio Plus
Codice doganale: 9004901000**Laboratorio**

ECS GmbH - European Certification Service (Organismo certificatore n.: 1883)
Augenschutz und Personlich Schutzausrustung
73430, Germany
Certificato numero: C3687.1PW

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo certificatore n.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Certificato numero: AB0321/18487-01/E01-01

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
PW99CLR	Chiaro	52.0	42.0	50.0	0.1520	0.1092	5036108259014	25036108748246