

PANTOR SHIELD



PANTOR SHIELD

Campi di impiego & applicazione:

- [1] liquidi | polvere grezza | metallo fuso

Lochiale panoramico a mascherina PANTOR con lo schermo di protezione addizionale garantisce una protezione completa del viso



PANTOR SHIELD	201g	GA 166 BT 3 4 9 CE	Polycarbonato	100%	1 pc	Tessile + Click	Fascia
Caratteristiche	Peso	Contrassegno - montatura	Codice - Visiera	Materiale delle lenti	Protezione UV	QMO	

Features & Quick Info

- Occhiali protettivi con campo visivo completo per i più svariati campi d'impiego
- Il sistema di ventilazione indiretto previene un appannamento delle lenti
- Lampia fascia di tessuto flessibile garantisce un fissaggio perfetto
- Visiera addizionale per protezione del viso
- Chiusura stagna a 360°
- Chiusura a clic della fascia elastica facile da usare
- Disponibili con lenti in polycarbonato altamente infrangibile

MONTATURA		PROPRIETÀ DELLE LENTI		PANTOR SHIELD	
No	Colore	Rivestimento*	Colore	Contrassegno/	Codice
[1]	□ Cristallo	AF	□ Trasparente	2C - 1.2	GA 1 BT 9 NCE
* Rivestimenti: HC = antigraffio AF AS = antiappannante, antisaltico, antigraffio HC AF AS = antigraffio, antiappannante, antisaltico SAR = Antiriflesso superiore					

Protezione elevata con percezione dei segnali

Questi ottoprotettori sono stati sviluppati per proteggere dai rumori eccessivi.



Inseri auricolari ricambio trifrange, per Ear Protector (5 paia)

Il primo ottoprotettore "attivo" dotato di filtri auricolari di ricambio, per un utilizzo più efficiente dei DPI.

Il contenuto di una confezione può servire a proteggere il lavoratore per 6-12 mesi, senza che debba richiedere nuovamente il DPI.

Fornito di custodia e cordino con morbide frange per adattarsi a qualsiasi canale auricolare. Anallergico e confortevole, l'inserto è lavabile e riutilizzabile.

Ogni confezione contiene:

- [1] una case (in alluminio) con laccio e clip
- [2] un paio di tappi auricolari
- [3] un paio di inserti di ricambio

Il rumore nocivo è attenuato senza compromettere la conversazione e i segnali di sicurezza.

Caratteristiche	Valore
Valore SNR	23 dB
Valore H	23 dB
Valore M	20 dB
Valore L	18 dB

* SNR (125-8000 Hz) Valori di frequenza in Hz: H=2000 (lit), M=500-2000 (media), L=500 (bassa)

Certificato da DZT GmbH (1974)... in data 18.05.16 con il numero di certificazione 771603-1. Per maggiori dettagli contattate il produttore



Informazioni

- Lochiale è preservato grazie ad un'attenuazione mirata
- Isuoni ambientali vengono percepiti
- Mantiene le frequenze del parlato
- Disegno universale
- Custodia in alluminio
- Facile da utilizzare
- Riutilizzabile
- Lavabile in acqua
- Certificato secondo EN352-2

Cobrading
INFIELD & ORMA