



ONYX2 BLANC

ELMETTI DA CANTIERE

Protezione della testa

Elmetto da cantiere a doppia calotta, dotato di visiera, per la protezione da archi elettrici e le proiezioni di metallo fuso



Benefici

Comfort

- Baricentro bilanciato per prevenire e ridurre i disturbi muscolo-scheletrici in caso di utilizzo prolungato
- ABS per una maggiore leggerezza e comfort
- Dispone di 3 cinghie in tessuto con 6 punti di fissaggio per una distribuzione ottimale del peso

Igiene

- Archetto sostituibile per una maggiore igiene
- Bardatura sostituibile per una maggiore igiene
- Archetto rimovibile e lavabile per una soluzione igienica perfetta

Tecnologie e etichette

- D-ONE-ROTOR

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Petrolio e gas minerario (estrazione)
- Energie

Certificazioni e norme



EN 397

MM
LD
-20°C +50°C
440VAC



EN 50365

CLASSE 0



GS-ET-29

CLASSE 1 (4KA)

Protegge contro i rischi



Calore



Urti



UV / IR



Elettrico



ONYX2 BLANC

ELMETTI DA CANTIERE

Elmetto da cantiere a doppia calotta, dotato di visiera, per la protezione da archi elettrici e le proiezioni di metallo fuso

Protezione della testa

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Tipo di prodotto	Elmetto protettivo specifico
Elmetto protettivo specifico	Elmetto per arco elettrico
Materiale della calotta	ABS
Copricapo in tessuto	PA (poliammide)
Circonferenza della testa	53-64 cm
Materiali dell'archetto	Polietilene
Regolazione	Sistema di chiusura
Ventilazione	Non ventilato
Colore principale	Bianco
Punti di supporto	6 punti
Cinghia di comfort	bardatura/poliestere
Visiera dell'elmetto	Nessuna
Punti di ancoraggio del sottogola	4 punti
Mentoniera	Senza mentoniera
Accessori disponibili o di ricambio	Portabadge, Schermo facciale, Sottogola, Protezione per il collo, Logo personalizzato, Bottone con sistema di chiusura
Opzione integrata	Sottogola
Logo personalizzabile	Non disponibile
peso	775 g
Durata di vita a partire dal primo utilizzo	48 mesi
Durata di vita a partire dalla data di fabbricazione	84 mesi
Colori contenuti	White



ONYX2 BLANC

ELMETTI DA CANTIERE

Protezione della testa

Elmetto da cantiere a doppia calotta, dotato di visiera, per la protezione da archi elettrici e le proiezioni di metallo fuso

Informations logistiques

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso
ONYX2BJ	Bianco	Regolabile	ONYX2 BLANC	3295249282509	13295249282506	6	1	8.44 kg



L'elmetto dielettrico dal design moderno che offre una protezione completa dall'arco elettrico



ONYX2

Elmetto da elettricista con visiera integrata certificata secondo la alla normativa GS-ET-29 Classe 1 (arco elettrico), un elmetto di nuova generazione con bardatura tessile a 6 punti con un sistema di chiusura rotor regolabile, intuitivo.



Distanza adeguata tra la visiera ed il viso dell'utilizzatore

Permette di indossare anche un paio di occhiali. Evita appannamenti.

Easy lock in doppia posizione

Sicurezza massima: la visiera non si sposta inavvertitamente. Maneggevolezza massima con o senza guanti.

Centro di gravità bilanciato

Per un utilizzo prolungato nel tempo. Riduzione dei rischi di danni muscoloscheletrici.

One-D Rotor brevettato sistema di regolazione ergonomica

Semplice regolazione con una mano, con o senza guanti.

Doppio guscio

Migliore protezione e resistenza agli impatti e al calore.



Disco stabilizzatore

Migliora la stabilità e il comfort

Banda anti sudore

Più spesso e più confortevole



Sostegno e comfort

ACCESSORI


VISONYXPR
HARNESS O 2
DYNAMIC JUGBETA



CE			ANSI		
EN397 MM LD -20°C +50°C 440VAC	EN50365 CLASSE 0	GS-ET 29 CLASSE 1 CLASSE 0 8-1	EN166 1AT 8 9 KN 3 8 9 AT EN170 2C-1.2	ANSI - ISEA Z87.1 Z87+U6 D3	ANSI - ISEA Z89.1 TIPO 1 CLASSE E 53-63 cm



DELTA PLUS GROUP dichiara che si tratta di un prodotto conforme alle seguenti normative:

Il produttore dichiara	DELTA PLUS GROUP	
Codice - Nome del prodotto	ONYX2 - ONYX2	
Denominazione del prodotto	ELMETTO DA CANTIERE DOPPIO GUSCIO CON VISIERA RETRATTILE INTEGRATA	
Identificazione / Tracciabilità	Ogni prodotto riporta un numero di lotto. Per ulteriori informazioni vogliate contattarci. Grazie al numero di lotto sarà possibile assicurare la tracciabilità del DPI.	

Il prodotto oggetto del presente certificato e sopra identificato è conforme a tutte le disposizioni pertinenti delle seguenti norme:

Norme USA

ANSI-ISEA Z87.1:2015

ANSI-ISEA Z89.1:2014

Apt, il 04/03/2024

**Firmato da e per conto di DELTA PLUS GROUP:
David GUIHO
Marketing Director**



Allegati

Riferimento	EAN13	Colore	Size
ONYX2JA	3295249286828	Giallo fluo	Regolabile
ONYX2BJ	3295249282509	Bianco	Regolabile