



INFORMAZIONI TECNICHE



MATERIALE

CALOTTA ESTERNA:
Polipropilene HD

CALOTTA INTERNA:
Polistirene espanso HD

FASCIA FRONTALE:
Nylon PA morbido



STANDARD

EN 397

EN 50365 (Class 0)

Protezione contro impatti
sommitali, frontali, posteriori e
laterali in conformità alla EN 12492
Clausola 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4
capacità di assorbimento
dell'energia d'impatto
Clausola 4.2.2 penetrazione

TEST ADDIZIONALI DELLA EN 397:
440V a.c. / -30°C / LD / MM



WHE00071-201
BIANCO



WHE00071-202
GIALLO



WHE00071-204
ROSSO



WHE00071-205
VERDE



WHE00071-208
BLU



WHE00071-210
NERO



TAGLIE

Universale
da 52 a 63 cm



PESO

490 g



TEMPERATURA DI UTILIZZO

-30°C / +50°C



CATEGORIA

III

TECNOLOGIE



CALOTTA ESTERNA IN POLIPROPILENE HD

Calotta esterna leggera in Polipropilene HD dalle prestazioni esponenzialmente migliorate. Eccellente nell'assorbimento degli impatti, specialmente a basse temperature (-30°C). Resistente alla degradazione del colore.



TECNOLOGIA D-CORE

Progettato con un nucleo a bassa densità ottimizzato per migliorare la protezione contro gli impatti sommitali.



PROTEZIONE HD-CROWN

Calotta interna ad alta densità che conferisce maggior assorbimento degli impatti e protezione del nucleo interno. Durevole e facile da pulire.



SISTEMA CLICK-IN

Sistema di attacco brevettato per l'imbottitura interna che ne migliora durabilità, sostituzione e rimozione.



DRY+

Innovativo tessuto dotato di tecnologia traspirante Hydrocool® e di fibre eccezionalmente morbide per un comfort maggiorato. Trattamento anti-odore agli ioni d'argento.



SISTEMA ADAPTIVE FIT

Sistema di regolazione taglia che integra tre componenti per il massimo del comfort per tutto il giorno. Una nuova doppia rotella per facilitare la regolazione della taglia. Le alette ergonomiche laterali per assicurare una calzatura rapida e sicura in corrispondenza della zona nucale. Il sistema brevettato Self Adaptive Live Hinge è la nuovissima tecnologia che si auto-adatta seguendo i movimenti di chi lo indossa.



PROTEZIONE SHOCK ELETTRICO 50365

Protezione contro il contatto potenziale durante il lavoro con parti in tensione o vicino a parti in tensione su installazioni a bassa tensione non superiori a 1000 V a.c. o 1500 V d.c.



ISOLAMENTO ELETTRICO

Protezione contro i rischi elettrici. Requisito opzionale EN 397 - 440 V.



PREDISPOSIZIONE CUFFIE ANTIRUMORE

Casco progettato con fessure standard EURO 30mm per l'applicazione delle cuffie antirumore KASK.

ATTACCO FRONTALE ACCESSORI
 Punto di attacco frontale per una facile integrazione di accessori come portabadge e lampade frontali. Include un tappo per la protezione contro i detriti.

CLIP FERMALAMPADA CON SEDE PER TAPPI AURICOLARI
 Clip fermalampada ideate posteriormente con supporti per il posizionamento del filo dei tappi auricolari.

TARGHETTA HI-VIZ
 Targhetta ad alta visibilità sul retro del casco per una facile identificazione.

EASY CLICK SYSTEM
 Casco progettato con fessure che permettono di montare sul casco, tramite gli adattatori, le protezioni facciali.

PERFORMANCE

Protezione contro gli impatti sommitali	K	5 Kg from 1 m 100 J	Protezione contro rischi elettrici	K	440V
Protezione contro gli impatti laterali, frontali e posteriori	K*	5 Kg from 0,5 m 25 J	Test di resistenza a bassissime temperature	K	T= -30°C
Protezione contro la penetrazione di oggetti	K	3 Kg from 1 m 30 J	Protezione contro la deformazione laterale	K	LD
			Protezione contro spruzzi di metallo fuso	K	MM

K Requisiti standard **K*** Test addizionali in conformità ai requisiti della EN12492

K Requisiti opzionali

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

GARANZIA

3 anni dalla data di acquisto.

3 **10**
 YEARS GUARANTEE YEARS SHELF LIFE

DATA DI SCADENZA

10 anni a partire dalla data di produzione (la data di produzione è stampata sull'etichetta presente all'interno del casco). Ispezionare regolarmente il casco per verificare eventuali danni! Tagli, abrasioni, deformazioni o cambiamenti di colore sono elementi importanti per verificare lo stato del casco.

INDICAZIONI PER LA PULIZIA

Pulire il casco solo con acqua, sapone a PH neutro e un panno morbido e pulito. L'imbottitura interna deve essere lavata a mano in acqua fredda o in lavatrice (30°C max - 85°F max). Non utilizzare detergenti chimici o solventi.

CONSERVAZIONE

Quando non utilizzato il casco deve essere conservato lontano dalla luce diretta del sole o da fonti di calore.

APPLICAZIONE ADESIVI

Non applicare adesivi, solventi, adesivi o vernici che non siano conformi alle specifiche del produttore. Qualsiasi alterazione o intervento non previsto può compromettere la funzione protettiva del casco.

ACCESSORI



WVI00007
VISIERA ZEN



WVI00008
VISIERA ZEN FF



WVI00009/10
VISIERA ZEN MM/PM



WVI00014
ARC FLASH 1



WVI00015
ARC FLASH 2



WHP00004/5/6
CUFFIE ANTIRUMORE



WAC00013/25
PROTEZIONE NUCALE



WAC00032/33
PROTEZIONE NUCALE RW



WAC00036/37
PARASOLE



WPA00009
CUFFIA IN LANA MERINO

DISCOVER MORE



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION