



## 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 Capacità di  
assorbimento dell'energia d'urto  
Clausola 4.2.2 Penetrazione



WHE00073-201  
WHITE



WHE00073-202  
YELLOW



WHE00073-203  
ORANGE



WHE00073-204  
RED



WHE00073-205  
GREEN



WHE00073-206  
BRITISH GREEN



WHE00073-208  
BLUE



WHE00073-209  
ANTHRACITE



WHE00073-210  
BLACK



WHE00073-214  
PINK



WHE00073-215  
GREY



### TAGLIE

Universale  
da 52 a 63 cm



### TEMPERATURA DI UTILIZZO

-30°C / +50°C



### PESO

490 g



### 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.



ECO LEATHER

### CINTURINO OTTIMIZZATO

Nuovo sottogola in ecopelle progettato con nuovi punti di regolazione posteriore per una vestibilità personalizzata. Permette la vestibilità su un'ampia gamma di taglie e si adatta all'utilizzo delle cuffie antirumore. Il colore della fibbia indica a quale norma EN risponde il cinturino.



### DIVIDER PER LA REGOLAZIONE LATERALE

Punto di regolazione laterale sul sottogola per regolare e personalizzare la calzatura.



### ANELLO REGGICASCO

Cinturino dotato di anello per l'aggancio del casco. Progettato per consentire un aggancio sicuro del casco all'imbrago o ad altri equipaggiamenti.



### PREDISPOSIZIONE CUFFIE ANTIRUMORE

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



### TARGHETTA HI-VIZ

Targhetta ad alta visibilità sul retro del casco per una facile identificazione.

**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 RIMOVIBILI**

Dotato di 4 clip fermalampada in nylon rimovibili. Compatibile con lampade frontali KASK con bande elastiche.

**CLIP FERMALAMPADA CON SEDE PER TAPPI AURICOLARI**

Clip fermalampada ideate posteriormente con supporti per il posizionamento del filo dei tappi auricolari.

**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	<b>K</b>	5 Kg from 1 m 100 J	Protezione contro rischi elettrici	<b>K</b>	440V
Protezione contro gli impatti laterali, frontali e posteriori	<b>K*</b>	5 Kg from 0,5 m 25 J	Test di resistenza a bassissime temperature	<b>K</b>	T= -30°C
Protezione contro la penetrazione di oggetti	<b>K</b>	3 Kg from 1 m 30 J	Protezione contro la deformazione laterale	<b>K</b>	LD
Rilascio del cinturino	<b>K</b>	>15 kg <25 kg	Protezione contro spruzzi di metallo fuso	<b>K</b>	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** YEARS GUARANTEE  
**10** 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  
ZEN VISOR



WVI00008  
ZEN FF VISOR



WVI00009/10  
ZEN MM/PM VISOR



WVI00014  
ARC FLASH 1



WVI00015  
ARC FLASH 2



WHP00004/5/6  
EARMUFFS



WAC00013/25  
NECK SHADE



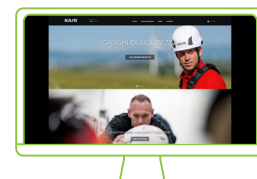
WAC00032/33  
NECK SHIELD RW



WAC00036/37  
SUN SHIELD



WAC00040  
LINER REFRESHER

**DISCOVER MORE**

SCAN FOR COMPLETE COLLECTION