




## Dettagli Tecnici

CALOTTA ESTERNA: Polipropilene  
 CALOTTA INTERNA: Polistirene espanso  
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido  
 (fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici)  
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm  
 OMOLOGAZIONE: EN 397 - EN 50365 (Classe 0)

 350 g  -30°C / +50°C

 \* Protezione contro gli impatti laterali, frontali e posteriori in conformità ai requisiti della EN 12492



WHE00022.201  
WHITE



WHE00022.202  
YELLOW



WHE00022.204  
RED



WHE00022.208  
BLUE

## Tecnologia



**PROTEZIONE CONTRO SHOCK ELETTRICO:** Il casco fornisce protezione contro rischi elettrici per utilizzo in prossimità di impianti di bassa tensione con voltaggio fino a 1500V in corrente continua o 1000V in corrente alternata.



**REMOVABLE FRONT PAD:** Fascia frontale di imbottitura interna facilmente removibile e lavabile, sviluppata per garantire la massima traspirabilità e un ottimale assorbimento del sudore. Studiata per aderire perfettamente alla fronte, ottimizzandone il comfort.



**FAST 3DRY:** Il tessuto altamente tecnologico e dal massimo comfort asciuga molto velocemente favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.



**REGOLAZIONE UP & DOWN 2.0:** L'innovativo ed esclusivo sistema di regolazione Up & Down 2.0 garantisce una calzata precisa e confortevole in corrispondenza della zona nucale. Una rotella centrale e due alette laterali permettono infatti la regolazione del casco non solo in larghezza ma anche in altezza e in inclinazione.



**VISIERA:** Predisposizione applicazione di visiere Zen.




**CUFFIE ANTIRUMORE:** Dotato di fessure integrate per l'applicazione delle cuffie antirumore con attacco a baionetta. Compatibile con le cuffie antirumore KASK.


## Prestazioni

PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI SOMMITALI	 5 Kg da 1 m 50 J
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI LATERALI, FRONTALI E POSTERIORI	 5 Kg da 0,5 m 25 J
PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI OGGETTI	 3 Kg da 1 m 30 J
PROTEZIONE CONTRO RISCHI ELETTRICI	
TEST DI RESISTENZA A BASSISIME TEMPERATURE	 T= -30°C
PROTEZIONE CONTRO DEFORMAZIONE LATERALE- LD	
PROTEZIONE CONTRO GLI SPRUZZI METALLI FUSI- MM	



 Requisiti standard

 Test aggiuntivi in conformità ai requisiti della EN 12492

 Requisiti facoltativi

## Informazioni Addizionali



### GARANZIA

3 anni dalla data di acquisto.

### DURATA

10 anni dalla data di produzione (la data di produzione è riportata all'interno del casco).

Controllare regolarmente il casco per accertare la presenza di eventuali danni! Fessure, scollamenti, deformazioni, scrostamenti, alterazioni del colore costituiscono elementi rilevatori per la verifica dello stato di deterioramento del casco.

### PULIZIA

Utilizzare esclusivamente acqua, sapone neutro e un panno morbido e pulito. L'imbottitura interna può essere lavata a mano in acqua fredda o in lavatrice (max. 30°C- 85°F). Evitare assolutamente l'uso di detersivi chimici e di solventi.

### CONSERVAZIONE

Quando non utilizzato, è preferibile conservare il casco protetto dalla luce solare diretta e lontano da fonti di calore.

### APPLICAZIONE ADESIVI

Se non conformi con le specifiche del costruttore non applicare adesivi, solventi, etichette autoadesive e vernici. Qualsiasi intervento o modifica non prevista possono pregiudicare la funzione protettiva del casco.

## Accessori



WV100007  
Visiera ZEN



WV100008  
Visiera FULL FACE



WV100009/10  
Visiera a rete  
ZEN MM/PM



WV100014  
Arc Flash 1



WV100015  
Arc Flash 2



WAC00010  
Supporto visiera a rete  
ZEN FF, ZEN MM/PM



WAC00009  
Adattatori visiera



WPA00008  
Imbottitura Frontale  
extra-comfort



WHP00004/5/6  
Cuffie antirumore



WAC00013/25  
Protezione nucale



WPA00007  
Imbottitura invernale



WAC00026  
Sacca portacasco



WAC00012  
Cinturino Zenith EN 397