



## Dettagli Tecnici

### CASCO ZENITH HI-VIZ

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene

CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo 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)

 400 g (accessori esclusi)



-30°C / +50°C

### CUFFIE ANTIRUMORE SC2

Applicazione al casco tramite attacco a baionetta

Attacco universale da 30 mm

Regolazione telescopica continua della taglia

Realizzato in materiale non conduttivo

Certificate per uso con casco KASK

 271 g **SRR** >26-30 dB (A)

### VISIERA A RETE ZEN METAL

MATERIALE: Metallo

CERTIFICAZIONE: EN 1731/ANSI Z87.1

TRASMISSIONE DELLA LUCE: 50%

 100 g



WHE00026.203  
ORANGE



WHE00026.210  
BLACK



WHE00026.221  
YELLOW FLUO

## Tecnologia Zenith HI VIZ



ELECTRIC SHOCK PROTECTION

**PROTEZIONE CONTRO SCOCK 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.



REFLECTIVE

**RINFRANGENTI:** Adesivi rinfrangenti per alta visibilità.



LUMINESCENT

**CLIP LUMINESCENTI:** Casco dotato di clip fermalampada luminescenti esterne in resina acetica ad alta tenacità e inserto frontale antiscivolo compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica sul mercato.



CHINSTRAP EN 397

**CINTURINO EN 397:** Cinturino a quattro punti di attacco fissato alla calotta esterna senza l'ausilio di alcun rivetto in metallo, incrociato posteriormente per un migliore fissaggio del casco alla testa. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in conformità con la EN 397. Provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri.



ECO

**CINTURINO IN ECO PELLE:** Cinturino in eco pelle. Il cinturino anallergico e lavabile è estremamente confortevole e annulla qualsiasi rischio di irritazione della pelle.



RING TO HOOK

**ANELLO REGGICASCO:** Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.



SANITIZED®

**SANITIZED®:** Il trattamento Sanitized® agisce come deodorante interno contrastando lo sviluppo di cattivi odori. Grazie alla sua funzione igienica previene efficacemente la proliferazione batterica aumentando la freschezza e il comfort del tessuto dell'imbottitura interna a contatto con la pelle.



FAST3DRY

**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.



UP&DOWN 2.0

**REGOLAZIONE UP & DOWN 2.0:** L'innovativo ed esclusivo sistema di regolazione Up & Down 2.0 garantisce una calzatura 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.



VISOR

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



EARMUFFS

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

## Tecnologie cuffie antirumore SC2

Le cuffie antirumore SC2 gialle sono adatte ad ambienti con un livello medio alto di rumore (dB). Sono la scelta ottimale nelle situazioni di rumore ad alta frequenza. Adatte per un'ampia varietà di applicazioni come: edilizia e costruzioni, uso forestale, aree industriali, aree produttive, agricoltura, etc.



YELLOW - WHP00001.202

SC2 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 271g, PZT GmbH Notified Body: 1974												
Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	15,0	15,0	21,0	28,1	35,3	34,0	34,0	37,3				
Std. dev	4,1	2,6	3,1	3,5	4,0	3,8	4,5	4,4	31	27	19	29
APV	10,9	12,4	17,9	24,6	31,3	30,2	29,5	32,9				

## Tecnologia Visiera a rete Zen Metal

Visiera in metallo con speciale tramatura a forma esagonale che garantisce una più alta trasmissione della luce per una maggiore sicurezza anche in condizioni di bassa visibilità.

La visiera ripara da particelle di polvere e abrasioni e si posiziona vicina al viso per una protezione superiore. Il flusso d'aria interno garantisce una micro ventilazione attiva e dona una piacevole sensazione di comfort. Utilizzabile sopra agli occhiali correttivi. Compatibile con i modelli Zenith, Zenith BA, Zenith BA AIR, Zenith PL

## 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



WV100012  
VISIERA FULL FACE AIR



WPA00006  
IMBOTTITURA INTERNA  
DI RICAMBIO



UPA00001  
IMBOTTITURA INVERNALE



UAC00002  
SACCA PORTACASCO