

WHE00077

IT



## 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



### TAGLIE

Universale  
da 52 a 63 cm



### PESO

490 g (casco)



### TEMPERATURA DI UTILIZZO

-30°C / +50°C



### CATEGORIA

III

## INCLUDE



WHP00005  
SC2  
EARMUFFS



WVI00009  
ZEN MM  
VISOR



WAC00009  
VISOR  
ADAPTERS



WAC00010  
VISOR  
CARRIER



WVI000011  
PEAK

● WHE00077-203  
ORANGE

● WHE00077-221  
YELLOW FLUO

● WHE00077-210  
BLACK

## 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 CON SEDE PER TAPPI AURICOLARI**

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

**CLIP FERMALAMPADA RIMOVIBILI**

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

**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 gli impatti laterali, frontali e posteriori	<b>K*</b>	5 Kg from 0,5 m 25 J
Protezione contro la penetrazione di oggetti	<b>K</b>	3 Kg from 1 m 30 J
Rilascio del cinturino	<b>K</b>	>15 kg <25 kg

Protezione contro rischi elettrici	<b>K</b>	440V
Test di resistenza a bassissime temperature	<b>K</b>	T= -30°C
Protezione contro la deformazione laterale	<b>K</b>	LD
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

**ZEN METAL MESH VISOR**

WV100009

**INFORMAZIONI TECNICHE**

**MATERIALE**  
Metallo



**STANDARD**  
EN 1731  
ANSI Z87.1



**TRASMISSIONE LUMINOSA**  
50%



**PESO**  
100 g



**CATEGORIA**  
II



**LUNGHEZZA**  
190 mm

**TECNOLOGIE IN PRIMO PIANO****PROTEZIONE DAI DETRITI**

Telaio rinforzato per una maggiore protezione dagli urti, detriti che offre una maggiore durata.

**COMPATIBILE CON GLI OCCHIALI**

Permette l'utilizzo di occhiali correttivi sotto la visiera.

**MICROVENTILAZIONE**

Aumenta il ricircolo d'aria e traspirabilità e garantisce maggiore resistenza contro il passaggio di detriti.

**EASY CLICK**

Richiede adattatori per visiera Easy Click per il fissaggio al casco.

**SC2 EARMUFFS**

WHP00005

**INFORMAZIONI TECNICHE**

**MATERIALE**  
CUFFIE E DISTANZIALI:  
ABS termoplastico  
FODERA IN SCHIUMA: Polietere



**STANDARD**  
EN 352-3  
ANSI S3.19



**SNR**  
28-29 dB (A)



**PESO**  
320 g



**CATEGORIA**  
III

**TECNOLOGIE IN PRIMO PIANO****SLOT STANDARD DA 30 MM**

Si applica a tutti gli slot 30 mm (EURO).

**LIVELLO DI PRESTAZIONE CODIFICATO PER COLORE**

Colore codificato per indicare il livello di prestazione per la riduzione del rumore.

**REGOLAZIONE RAPIDA DELLA TAGLIA**

Si adatta perfettamente a tutte le forme e dimensioni del capo.

**NON CONDUTTIVA**

Realizzato con materiali che non conducono calore o elettricità.

**CERTIFICATA PER L'UTILIZZO CON CASCHI KASK**

Prestazioni garantite su tutti i caschi KASK.