

## MAXIMIZING THE POTENTIAL OF THE EXPONENTIAL UPGRADE.

# ZENITH X MAX HI VIZ CE

**STANDARD**  
EN 397 | 440V a.c. / -30°C / LD / MM  
EN 50365 (Class 0)  
CE 2008

EN 12492  
solo per le seguenti clausole:  
Capacità di assorbimento dell'energia  
d'urto  
4.2.1.2 impatto frontale, 4.2.1.3 impatto  
laterale, 4.2.1.4 impatto posteriore  
4.2.2 | Penetrazione

**CATEGORIA**  
III

**MATERIALE**  
CALOTTA ESTERNA:  
Polipropilene HD

**CALOTTA INTERNA:**  
Neopor® Cycled® by BASF | EPS  
ottenuto dal riciclo chimico di rifiuti  
plastici.

**FASCIA FRONTALE:**  
Nylon PA morbido

**TEMPERATURA DI UTILIZZO**  
-30°C / +50°C

**PESO**  
570 g

**TAGLIA**  
Regolabile – da 60 a 66 cm



WHE00131

○ 201 | ● 221

## TECNOLOGIE

- **TECNOLOGIA D-CORE** Il nucleo in EPS Neopor® Cycled® a bassa densità protegge dagli impatti dall'alto.
- **PROTEZIONE HD CROWN** Il guscio interno in EPS Neopor® Cycled® ad alta densità è progettato per proteggere da impatti da tutte le direzioni.
- **SISTEMA CLICK-IN** Sistema di attacco che consente di agganciare e sganciare facilmente l'imbottitura.
- **IMBOTTITURA DRY+** Tessuto traspirante per un maggiore comfort.
- **SISTEMA ADAPTIVE FIT** Si muove verso l'alto e verso il basso e offre supporto alla nuca per una vestibilità sicura.
- **CINTURINO AVANZATO** 5 punti di regolazione e chiusura colorata conforme agli standard EN.
- **CHIUSURA CODIFICATA PER COLORE** Il colore della chiusura indica lo standard EN a cui si riferisce il sottogola.
- **SISTEMA EASY CLICK** Slot integrati per la protezione degli occhi e del viso. Sono necessari adattatori.
- **DETTAGLI HI-VIZ** Calotta fluorescente ad alta visibilità, clip per lampade luminescenti e adesivi riflettenti.

**3** YEARS  
GUARANTEE

**10** YEARS  
LIFE SPAN



SCAN FOR  
COMPLETE  
COLLECTION