



MAXIMIZING THE POTENTIAL OF THE EXPONENTIAL UPGRADE.

ZENITH X MAX AIR CE



ESTÁNDAR

EN 397 | -30°C / LD / MM



EN 12492

sólo para las cláusulas siguientes:
Capacidad de absorción de energía de choque 4.2.1.2 impacto frontal, 4.2.1.3 impacto lateral, 4.2.1.4 impacto trasero 4.2.2 | Penetración 4.1.4 | Ventilación



CATEGORÍA

II



MATERIAL

CARCASA EXTERIOR:
Polipropileno de alta densidad



CARCASA INTERIOR:

Neopor® Cycled® by BASF | EPS obtenido a partir del reciclado químico de residuos plásticos.

CINTA:

Nylon PA suave



TEMPERATURA DE USO

-30°C / +50°C



PESO

570 g



TALLA

Ajustable – de 60 a 66 cm



WHE00132

○ 201	● 205	● 210
● 202	● 206	● 214
● 203	● 208	● 215
● 204	● 209	

TECNOLOGÍAS

- **TECNOLOGÍA D-CORE** El núcleo de EPS Neopor® Cycled® de baja densidad protege contra impactos desde arriba.
- **PROTECCIÓN HD CROWN** La carcasa interna de EPS Neopor® Cycled® está diseñada para protección contra impactos en todas direcciones.
- **SISTEMA CLICK-IN** Sistema de fijación que permite colocar y retirar fácilmente el acolchado.
- **ACOLCHADO DRY+** Tejido que evacua la humedad para un mayor confort.
- **SISTEMA DE AJUSTE ADAPTIVE FIT** 3 componentes ajustables para un confort seguro.
- **CANALES DE VENTILACIÓN** 8 entradas de aire que mejoran la transpiración y el confort.
- **BARBOQUEJO AVANZADO** 5 puntos de ajuste y cierre EN codificado por colores.
- **CIERRE CODIFICADO POR COLORES** El color del cierre indica la norma EN a la que se refiere el barboquejo.
- **SISTEMA EASY CLICK** Ranuras integradas para protectores oculares y faciales. Se necesitan adaptadores.

3

YEARS
GUARANTEE

10

YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION