



HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1

CASCOS DE OBRA

Protección de la cabeza



Beneficios



Higiene

- Sudadera reemplazable para mejor higiene
- Sudadera reemplazable para mejor higiene
- Sudadera frontal extraíble y lavable para una higiene perfecta



Rendimiento

- Arnés de 6 puntos con cinchas de nailon para un ajuste seguro, especialmente en entornos ventosos o elevados.



Durabilidad

- Banda antitranspirante termoformada reemplazable para mayor comodidad y absorción de la transpiración



Económico

- Arnés reemplazable para largos periodos de uso del casco, ahorro al sustituir el arnés usado en comparación con la sustitución del casco completo.

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria pesada
- Industria ligera
- Mantenimiento

Certificaciones y normas

ANSI-ISEA Z89.1

TIPO 1
CLASE E



CSA Z94.1-15: CLASS E - TYPE 1



HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1

CASCOS DE OBRA

Protección de la cabeza

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de producto	Casco de protección
Material de la carcasa	HDPE
Arnés textil	poliéster
Rango de ajuste	53-63cm
Material del arnés	Polietileno
Ajuste	D-One-Rotor®
Puntos de fijación	4 puntos
Visera del casco	360°
Puntos de anclaje de la mentonera	4 puntos
Muecas de montaje (para fijación antirruído)	sí
Opción integrada	Barboquejo
Logotipo personalizable	Opción disponible por encargo
Producto compatible	Orejas para casco
Peso	490 g
Vida útil desde el primer uso	60 meses
Tipo de envase	Bolsa de 12



Head protection

HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1

SAFETY HELMETS

Headguard wide brim type 1 was designed for better performance in extreme weather

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WCAWCHRONBL	Navy blue	-	HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1	0	0	12	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCHRORED	Red	-	HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1	0	0	12	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCHROWHT	White	-	HEADGUARD WIDE BRIM TYPE 1	0	0	12	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height