



Casco de obra Rockman C4 (cierre correa) y C4R (cierre rueda)



Características del casco:

- Prolongación trasera para la prevención de golpes en la nuca.
- Material plástico ligero con estabilización de los UV para una mayor vida útil (PE).
- Buena estabilidad frente a impactos laterales.
- Visera corta para una mejor visibilidad hacia arriba.
- Ranuras laterales de 30 mm para acoplar accesorios tales como orejeras anti-ruido o soportes para viseras.
- Orificios de ventilación situados en la parte alta del casco para una mayor eficacia en comparación con los sistemas de orificios laterales.
- La corona del casco es rugosa para evitar marcas al dejar el casco sobre una superficie abrasiva.

Características del arnés:

- Arnés HDPE con 2 bandas textiles de 4 x 2 puntos, opcionalmente con cierre rueda (modelo C4R).
- Sistema DeForma-tec de absorción de la energía mediante los 8 puntos de anclaje flexibles.
- Sudadera absorbente anti-alérgica en la parte frontal.
- Provisto de diversos enganches para accesorios tales como barbuquejos.
- Ajuste vertical para la altura del casco.

Propiedades físicas:

Resistencia térmica:	máx + 70° C
Resistencia al frío:	máx - 40° C
Resistencia química:	Buena en general. Un contacto prolongado con petroquímicos no es recomendable.

Tests adicionales según la EN 397

Resistencia al frío incrementada a -30° C (norma = -10° C)

Características adicionales:

Peso:	305g
EN397:	-30° C
Fabricado en Alemania por ENHA GmbH	



PROTECCIÓN

Colores disponibles con cierre correa o rueda:

