



VOLTOR PC

HEADLINE



DESCRIPCIÓN

Casco de protección fabricado en PC.
 Diseño moderno y con especial nervado para una mayor resistencia.
 Atalaje con seis puntos de sujeción y ajuste por carraca.
 Ranuras laterales para la inserción de equipos adicionales tales como auriculares.
 Aislamiento eléctrico (440 V a.c.)
 Absorción de impacto y resistencia a la perforación a muy baja temperatura (-20°C).

DESCRIPTION

*Safety helmet manufactured with special PC
 Special stylish design with nerves for improved resistance.
 6 attachment points suspension and adjustment by ratchet
 Lateral slots for attachment of optional devices such as earmuffs.
 Electrical insulation (440 V a.c.)
 Impact absorption and resistance to drilling at very low temperature (-20°C).*

USO RECOMENDADO

Trabajos con riesgo de caída de objetos en altura. Válido para trabajos en tensión hasta 440 V y para frío hasta -20°C

RECOMMENDED USE

Work with risk of falling objects from height. Suitable for works with voltage up to 440 V and for cold up to -20°C

ESPECIFICACIONES

SPECIFICATIONS



1 UD / BOLSA
 1 PC / BAG



16 UDS / CAJA
 16 PCS / Master box

PACKAGING

COLOR COLOUR	MATERIALES MATERIALS	REFERENCIAS REFERENCES	CODIGO EAN EAN CODE	EMBALAJE PACKAGING
Gris/Grey	PC	VOLTOR VTR-PC-01C	8430951171528	1 UD / BOLSA 16 UDS / CAJA
Naranja/Orange		VOLTOR VTR-PC-04C	8430951172235	
Verde/Green		VOLTOR VTR-PC-06C	8430951172259	1 PC / BAG 16 PCS / BOX



HEADLINE



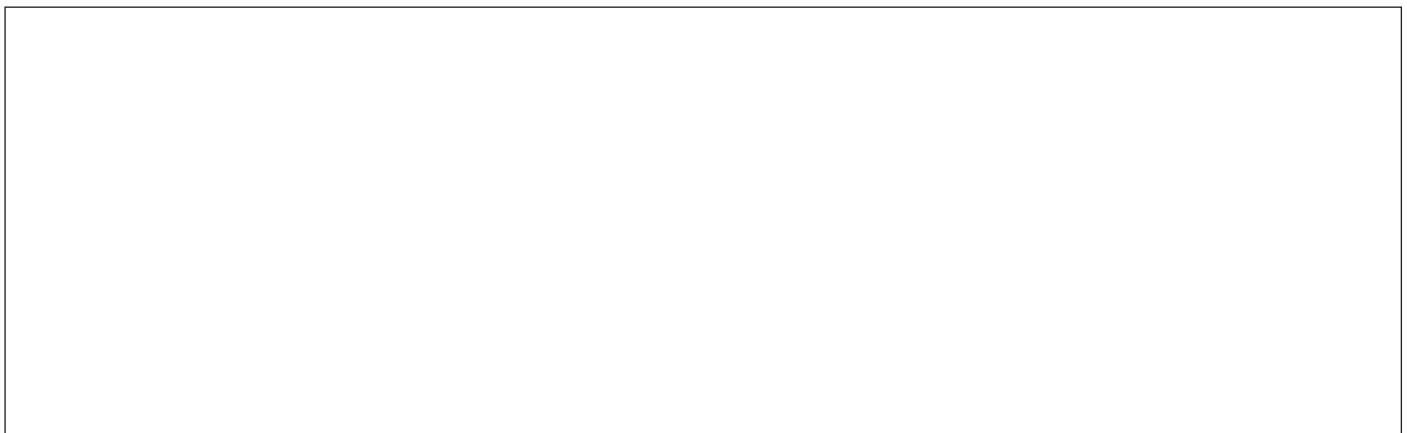
MANTENIMIENTO

MAINTENANCE

Almacenar en su embalaje original en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y radiación (incluyendo la luz solar).

Storage in its original package in a dry, cool environment away from heat & radiation sources (including sunlight).

PICTOGRAMAS DE MARCADO / MARKING PICTOGRAMS



Este EPI es conforme a los Requisitos Esenciales de Salud y Seguridad del Reglamento (UE) 2016/425 en base a la aplicación de los apartados que correspondan de la norma EN 397. Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. El producto tendrá larga vida de servicio cuando se use siguiendo la información suministrada y su duración dependerá del tratamiento y aplicación del producto. La protección no será la adecuada o total si el producto está dañado, se usa de manera incorrecta o en aplicaciones no recomendadas. 3L INTERNACIONAL, S.A. declina toda responsabilidad por el uso indebido de este producto. En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

This PPE is in conformity with the Essential Health and Safety Requirements of the Regulation (EU) 2016/425 by meeting the correspondent sections of the standard EN 397. The values indicated are based in laboratory tests. The product will have a long life when used following the information provided and its duration will depend on the treatment and application of the product. The protection will not be adequate or total if the product is damaged, used incorrectly or in non-recommended applications. 3L INTERNACIONAL, S.A. declines any responsibility for the misuse of this product. In case of hesitation please contact our Technical Department.

Empresa Certificada:

N.R.S. 39-04347/5



3L INTERNACIONAL, S.A.
Avda. Santa Cruz 36
39100 - Santa Cruz de Bezana
Cantabria - España (SPAIN)
Tel.: +34 942 58 23 23 / Fax.: +34 942 58 23 24
3l@3linternacional.com www.3linternacional.com

91001/2 FT
29/04/21