

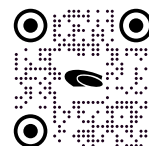


CASCO
HELMET
CASQUÉ

CADÍ



FICHA TÉCNICA
DATASHEET
FICHE TECHNIQUE



CADÍ

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION / DESCRIPTION

Casco de seguridad diseñado para proteger la cabeza contra la caída de objetos, ideal para trabajos en altura.

Helmet designed to protect the head against falling objects. It is designed for work at height.

Casque conçu pour protéger la tête contre la chute d'objets. Il est conçu pour les travaux en hauteur.

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES

El casco está fabricado en ABS con estabilización UV (ultravioleta) para garantizar una mayor durabilidad, alta resistencia a impactos y protección contra la degradación por exposición al sol. El interior cuenta con un núcleo de EPS de alta densidad (poliestireno expandido) y un relleno protector que proporciona una excelente absorción de impactos.

Incorpora banda de cabeza ajustable mediante sistema de rueda dentada (talla de 54 a 61 cm). Dispone de cuatro orificios de ventilación, dos delanteros y dos traseros, que reducen la acumulación de calor durante su uso. También incluye cuatro clips para sujetar una lámpara de cabeza al casco. El barboquejo textil de cuatro puntos de anclaje asegura un ajuste seguro y cómodo.

The helmet is made of ABS with UV (ultraviolet) stabilisation to ensure durability, high impact resistance and protection against degradation from sun exposure. The interior features a high-density EPS (expanded polystyrene) core and protective padding that provides excellent shock absorption.

Adjustable headband with gear wheel system (size 54 to 61 cm). Four ventilation holes, two in the front and two in the back, reduce heat build-up during use. It also includes four clips to attach a head lamp to the helmet. The four-point textile chinstrap ensures a secure and comfortable fit.

Le casque est fabriqué en ABS avec stabilisation UV (ultraviolets) pour garantir la durabilité, une résistance élevée aux chocs et une protection contre la dégradation due à l'exposition au soleil. L'intérieur est constitué d'un noyau EPS (polystyrène expansé) de haute densité et d'un rembourrage de protection qui offre une excellente absorption des chocs.

Arceau réglable grâce à un système de roue crantée (taille de 54 à 61 cm). Quatre trous d'aération, deux à l'avant et deux à l'arrière, réduisent l'accumulation de chaleur pendant l'utilisation. Comprend également quatre clips pour fixer une lampe frontale au casque. La jugulaire textile à quatre points d'ancrage assure un maintien sûr et confortable.



La vida útil teórica del equipo es de 10 años a partir de la fecha de fabricación.

The theoretical useful life of the equipment is 10 years from the date of manufacture.

La durée de vie théorique de l'équipement est de 10 ans à compter de la date de fabrication.



CADÍ

1. Casquete / Helmet shell / Coque de casque
2. Orificios de ventilación / Four ventilation holes / Quatre trous d'aération
3. Barboquejo de cuatro puntos / Four-point textile chinstrap / Jugulaire textile à quatre points
4. Cuatro clip portalámparas / Four lampholder clips / Quatre clips pour douilles



 **0.420 kg**

Talla / Size / Taille


54-61cm

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



Otros colores, a consultar / Other colours on request / Autres couleurs, sur demande

CERTIFICACIÓN - ENSAYOS

CERTIFICACIÓN UE
Reglamento (UE) 2016/425
Norma: EN 12492:2012

Cumple con las exigencias de protección contra impactos y de resistencia a la perforación EN 397:2012+A1:2012

Número de organismo notificado: 0161

CERTIFICATION - TEST

EU CERTIFICATION
Regulation (EU) 2016/425
Norm: EN 12492:2012

Complies with the requirements for impact protection and puncture resistance EN 397:2012+A1:2012

Notified body number: 0161

CERTIFICATION - TESTS

CERTIFICATION UE
Règlement (UE) 2016/425
Norm: EN 12492:2012

Conforme aux exigences en matière de protection contre les chocs et de résistance à la perforation EN 397:2012+A1:2012

Numéro d'organisme notifié: 0161