

Campo de utilização*



OBRAS PÚBLICAS INDÚSTRIA LEVE CONSTRUÇÃO ESPAÇOS VERDES MANUTENÇÃO

Características técnicas

Capacete de proteção ventilado.

Casco em polipropileno.

Casco interno em EPP (polipropileno expandido).

Arnês com 4 pontos de ancoragem.

Ajuste do contorno da cabeça (53-63 cm).

Roda de ajuste no pescoço.

Espumas removíveis e laváveis.

4 cliques de fixação para acessórios (ABS).

Aberturas laterais e frontais para acessórios.

É entregue pré-montado.

Fornecido com correia de queixo: **JUGHIMA397**

(EN 397) e **JUGHIMA124** (EN 12492).

Cor: preta.

Peso: 419 g.

Acondicionamento: cartão de 10 peças.

Embalagem: caixa de 1 peça.



AJUSTE DE ALTURA
DO CAPACETE



CAPACETE INDUSTRIAL ALPINISMO

Vantagens

- > Versátil graças às 2 cintas de queixo fornecidas (EN 397 e EN 12492).
- > Possibilidade de adicionar vários acessórios (4 ganchos ABS + aberturas laterais frontais).
- > Ajuste do contorno da cabeça: 53-63 cm (ajuste do zíper com da + 2 posições laterais).
- > Conforto e ergonomia (espuma removível e lavável: frontal, traseira e central).
- > Solidez, absorção de choque e ventilação interna (polipropileno + EPP).
- > Disponível em várias cores e na versão se ventilação.



Certificação

O produto cumpre com o **regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).

Categoria II.

Expedido por **ALIENOR**. Órgão notificador nº **2754**.

EN 397 (LD), EN 12492



Descarregue a declaração EU de conformidade em <https://docs.singer.fr>