



## FICHA TÉCNICA

### MOCHILA BANDEIRANTE

#### Especificações

**Marca:** ULTRA SAFE **Código:** USS0022

#### Características

**Cor predominante:** Cinza

**Materiais:** Tecido Ripstop, PVC, ThermoForm® e Air Mash

**Altura:** 49 cm / **Largura:** 32 cm / **Capacidade:** 40 litros / **Peso:** 1.530 g

#### Tecnologia e patentes

##### Costuras Zig-Zag

Costuras contínuas que proporcionam uma grande resistência localizada nos pontos de maior tensão;

**Linhas:** 100% Poliamida em filamento contínuo de alta tenacidade com resina plástica que melhora sua resistência e a durabilidade.

##### Acolchoados Thermo Form®

Espuma de densidade progressiva com maior sustentação, mais conforto e respirabilidade - evita o acúmulo de umidade.

##### Air Mesh

Tecnologia de ponta em tecidos com trama. Fabricado em fibra sintética de alta resistência à tração e atrito, possui uma construção entrelaçada tipo "Beehive" (colméia) que proporciona excelente respirabilidade e toque macio com o corpo.

##### Roll Press

Sistema em elástico que permite enrolar a sobra das fitas, proporcionando mais segurança e estética, pois assim as mesmas não ficam soltas com a possibilidade de se prender em algum lugar.

#### Descritivo técnico

- Mochila de equipamentos para eletricitistas confeccionada em tecido Ripstop com forro interno resinado e estrutura em EVA, costado e alças de ombro em ThermoForm® e Air Mesh;
- 1 alça de ombro com rack para acoplar conectores, barrigueira em fita de 38 mm com fivela em fechamento e regulagem rápida fabricada em acetato e sistema Roll Press nas fitas de regulagem dos ombros e barrigueira;
- Mochila com total abertura em zíper com fita de poliéster em sua parte superior e inferior do fechamento do zíper para proteção; 2 bolsos frontais telados; 1 porta identificação em PVC cristal transparente localizado em sua parte externa superior; 2 alças frontais de mão e 1 alça localizada na parte superior do costado, ambas confeccionadas em fitas de poliéster de alta tenacidade;
- Possui compartimento interno para capacete com bolso telado em sua parte superior; possui 4 bolsos internos telados e reforçados em tecido Ripstop e fechamento e regulagem em tanka; 1 compartimento interno para luvas isolantes com fechamento em fivela de engate rápido fabricado em acetato; 01 compartimento interno inferior para capa de chuva com ilhós para escoamento de água.

#### Uso recomendado

Planejada para transportar equipamentos utilizados por eletricitistas ou trabalhos onde necessite-se de uma mochila prática com total abertura e acomodação própria para capacete.

#### Recomendações

- Faça sempre manutenção de seu equipamento;
- Procure manter o interior da mochila sempre seco;
- Lave com água corrente, escova macia e sabão neutro apenas do lado de fora;
- Não torça e deixe secar sempre a sombra;
- Nunca guarde seus equipamentos úmidos ou molhados dentro de sacolas e mochilas fechadas.