

Ref. 0205042

Máscara Soldadura para Capacete - JSP

DESCRIÇÃO:

- Viseira de soldadura montada no capacete Cobra® com lente de soldadura 9-13 ;
- Concebida e construída de acordo com padrões exigentes, a viseira de soldadura Cobra® é fabricada com uma especificação muito elevada de nylon 66 de grau de engenharia.
- A Cobra® foi concebida tendo em mente o utilizador e possui muitas características únicas, que não só aumentam a segurança do utilizador como também o conforto.

CARACTERÍSTICAS:

- O Cobra Welding Visor muda automaticamente de um estado claro. (#3 / #4) para um estado escuro (#9, #10, #11, #12, 13) quando a soldadura por arco soldadura por arco, dependendo do tipo de lente e da tonalidade selecionada.
- A lente regressa automaticamente ao estado claro quando o arco pára.
- Combine a sua aplicação de soldadura com a tonalidade indicada na tabela de tonalidades.
- Esta proteção é adequada para trabalhos de soldadura MIG, TIG, SMAW, arco de plasma e arco de ar-carbono.
- Aumento da produtividade e da qualidade da soldadura porque as mãos estão sempre livres.
- Proteção contra a radiação UV e IR nociva em qualquer altura, na escuridão ou em estado claro.
- A lente contém dois sensores que detectam a luz do arco de soldadura e escurecer a lente.
- O painel solar prolonga a vida útil.
- Definir a função para o número de tonalidade adequado, de acordo com o tipo e o ambiente de trabalho de soldadura.
- Temperatura de funcionamento: -10°C~55°C (14°F~131°F). Não utilizar ou abrir o cartucho de sombra.
- Não utilizar nem abrir o protetor solar se este estiver danificado por choques, vibrações ou pressão.
- Mantenha os sensores e a célula solar limpos.
- Limpe o cartucho com sabão neutro e um pano macio, que deve estar húmido e não saturado.
- Não utilize solventes ou detergentes de limpeza abrasivos.
- Se a lente da tampa estiver salpicada de sujidade, deve ser substituída imediatamente.
- Não utilize a viseira de soldadura Cobra sem o ecrã anti-respingos. Isto pode causar um mau funcionamento.

- PESO: 440g;

MARCA: JSP



Normas:

CE

EN 166-2001

EN 175-1997

EN 379

Dados do Produto:

| | |
|----------------|--|
| Material Arnês | - |
| Pontos Fixação | - |
| Banda de Suor | - |
| Embalagem | 1 Unidade(s) por Caixa / 6 Unidade(s) por Cartão |
| Material | Nylon |
| Modelo | AFX230-001-100 |

Tipo Máscaras
ventilado
Ik 4forwear xglova field



Ajuste
Cor Preto
Peso -
Versão Ficha Técnica 0205042.30032025/V4

