

Ref. 0304014

Máscara Soldador Eletrónica - CLIMAX

DESCRIÇÃO:

- Máscara de soldagem eletrónica 431 PRO DISPLAY ELETRÔNICO da Climax, com proteção completa para olhos e rosto em diversos processos de soldagem a partir de 10 amperes, incluindo eletrodo revestido, MIG/MAG, TIG/WIG e corte plasma;

CARACTERÍSTICAS:

- Filtro automático com qualidade óptica 1/1/1/2;
- Tecnologia LCD True Color;
- 2 sensores de arco;
- Controles de tom, sensibilidade e tempo de atraso;
- Modo de moagem externa;
- Viseira de policarbonato;
- Proteção UV/IR DIN16;
- Temperatura de operação: -5 °C a +55 °C;

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Peso: 523 g;
- Área de visualização: 92 x 42 mm;
- Tom: DIN 4/9-13;
- Fonte de alimentação: células solares e bateria de lítio CR2032 substituível (vida útil: 5000 h);
- Vida útil: 10 anos;
- Fabricado na Espanha.

MARCA: CLIMAX



Normas:

CE



EN 166-2001



EN 379-2003+A1-2009

EN ISO 16321

Dados do Produto:

Embalagem	1 Unidade(s) por Caixa
Cor da Armação	-
Material	Policarbonato
Cor da Lente	-
Modelo	431 PRO
Tipo	Máscaras
Marcação da Lente	-
Peso	523g
Versão Ficha Técnica	0304014.07042026/V4