

Máscara de Solda Elite Series

MSA Miller – Máscara com Escurecimento Automático



Máscara de Solda com Escurecimento Automático utilizada para trabalhos com soldagem acoplada ao capacete V-Gard: A Máscara de Solda é confeccionada em material plástico (Nylon) preto. Possui visor com escurecimento automático com regulagem de escurecimento (Shade 8 à 13), controle de atraso (Delay) e sensibilidade. A máscara é fixada em um suporte basculante (Poliacetal), preso através de parafuso plástico (Nylon) e fixado na haste para encaixe nas fendas laterais do casco do capacete.

Aplicações

Indústria Geral, Aplicação para trabalhos com solda em geral.

Máscara aprovada para proteção dos olhos e face contra radiação infravermelha e luminosidade intensa proveniente da solda elétrica, radiação ultravioleta e impactos de partículas volantes.

Materiais e Componentes

Corpo da Máscara: Nylon

Acoplador: Poliacetal

Parafusos: Nylon

Lente Protetora: Policarbonato

Especificações Técnicas

Especificações	
Campo de visão	3,75 x 1,57 pol. (95 x 40 mm)
Modos de operação	Dois modos: Solda, Modo X
Tempo de reação	0,00007 seg (1/15.000)
Escurecimentos disponíveis	Escurecido
Todas as tonalidades fornecem proteção UV e IR contínua.	Nível:
	Nº 8 – Nº 13
	Leve:
	Nº 3
Controle de atraso	Desacelera a lente do escuro para o claro entre 0,1 e 1 segundo.
Desacelera o estado do escuro para o claro da lente.	
Ligação automática	Desliga a lente 15-20 minutos após o último flash.
Luz de bateria fraca	O LED vermelho acende para indicar a duração restante da bateria em 2-3 dias

MSA de ARGENTINA
Av. Belgrano #2470 Don Torcuato,
Buenos Aires
Tel. +54 11 4727 4600
info.ar@MSAsafety.com

MSA BRASIL
Av. Roberto Gordon, 138
Diadema, SP. 09990-901
Brazil
Tel.: +55 11 4070-5999
Vendas@MSAsafety.com

Máscara de Solda Elite Series

MSA Miller – Máscara com Escurecimento Automático

Fonte de alimentação	Baterias de lítio CR2450
Sensores	Independente/redundante (três) e magnético (no modo X)
Temperatura operacional	14°F a 131°F / -10°C a +55°C
	Quando armazenado em temperaturas extremamente baixas, aqueça o capacete até a temperatura ambiente antes da soldagem.
Temperatura de armazenamento	-4°F a 158°F / -20°C a +70°C
	Quando armazenado em temperaturas extremamente baixas, aqueça o capacete até a temperatura ambiente antes da soldagem.
Peso total	14,6 oz. (416 g)
Normas	Atende às normas ANSI Z87.1+ com capacetes MSA
Garantia	Dois anos a partir da data da compra (consulte o manual de instruções na caixa do produto).

Normas e Aplicações

ANSI Z87.1

CA 44.012

Códigos de Produto

Código Atual	Descrição do Produto
10177022	ACOPLADOR PARA MASCARA DE SOLDA ELITE SERIES
10177666	LENTE INCOLOR INTERNA PARA MASCARA DE SOLDA ELITE SERIES
10177662	LENTE INCOLOR FRONTAL PARA MÁSCARA DE SOLDA ELITE SERIES
10212588	MASCARA DE SOLDA COM ESCURECIMENTO AUTOMATICO ELITE SERIES - SHADE 8 A 13

ID 06-041-BR / Rev. 03
© MSA Setembro/2020