



Máscara E300, Máscara Phantom e Máscara Fire



Máscara com sistema de respirador E300



Máscara de Proteção Phantom



Máscara de Proteção Sumig Fire

1

2

3

Os benefícios que você ganha adquirindo produtos SUMIG

Mais de 10 mil clientes atendidos
Mais de 1 milhão de tochas de solda e corte vendidas.
Ampla estoque de peças novas e de reposição
Mais de 60 mil máquinas de solda e corte vendidas.

A Sumig oferece as seguintes linhas de produtos: Tochas de Solda MIG, TIG e Corte Plasma; Máquinas de Solda MIG, TIG e Corte Plasma; Células de Solda; Robôs de Solda e Tochas para Robôs de Solda; Automação de Soldagem; Extratores de Fumos da Solda; Mesas de Corte Plasma CNC; Acessório e Consumíveis para Soldagem; além de uma completa gama de serviços, intitulada Sumig 360.



MÁSCARA DE PROTEÇÃO E650 E SISTEMA RESPIRADOR E3000

Maior Produtividade;
Higher Productivity;
Maior Qualidade na Soldagem;
Better Welding Quality;
Menos Estresse Ocular.
Less Eye Stress.

Fabricado na Suíça.
Made in Switzerland.



- Maior proteção respiratória e máximo conforto ao operador tornando o processo mais produtivo e econômico;
- Desenvolvida para aplicações em soldagem, também em ambientes confinados com condições severas de fumaças e poeiras;
- Possui um potente sistema de aspiração altamente eficiente, com o objetivo de preservar a saúde do operador.
- Diversos níveis de regulagem para os fluxos de ar entre 150 a 250 NI/min.
- O alto fluxo de ar permite trabalhos em condições de altas temperaturas
- Nível de regulagem do fluxo de gás contribui para o máximo conforto;
- Bateria com durabilidade de até 20 horas, evitando qualquer parada do trabalho por mais de dois turnos;
- Filtragem do ar através de dois filtros em série, que gera uma grande superfície de filtração, evitando o entupimento prematuro;
- Sistema leve e altamente eficiente proporcionado conforto, saúde e alto rendimento produtivo.



E650 + E3000

Nível de Proteção Protection level	TH2 (EN12941)
Nível de Ventilação Blower level	Nível 1: 170l/min - Nível 2: 225l/min - Nível 3: 275l/min
Ventilação Blower	Excelente qualidade em virtude do motor de alta performance e durabilidade
Fusível Fuse	Fusível eletrônico
Ruído Noise	Máx. 70db
Alarme Alarm	Óptico e acústico de baixa potência (filtro entupido, sem filtro e baixo
Dimensões (CxLxA) Dimensions (L x W x H)	225x215x90
Comprimento da Mangueira Hose - Length	1.160 milímetros (Elástico até 1.300 milímetros com capa protetora)
Descrição Description	Máscara de Proteção Automática 9-13 Optrel e650
Peso Weight	1135g (filtro incluindo e excluindo cinto bateria)
Código Code	1500.4045

MÁSCARA DE PROTEÇÃO PHANTOM

Rápida e eficaz, ela é a solução perfeita para a proteção dos soldadores contra os raios nocivos resultantes do processo de soldagem.

- **Design compacto;**
- **Ampla área de visão da solda;**
- **Escurecimento automático do visor;**
- O equipamento possui Certificado de Aprovação (C.A.) junto ao Ministério do Trabalho.



PROTEÇÃO
CONTRA RAIOS
U.V./I.V.



TONALIDADE 4
QUANDO CLARO



TEMPERATURA
DE OPERAÇÃO



BATERIAS
DE LÍCIO

Máscara de Solda Automática 9-13 Sumig Phantom | Código: 1500.4083

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nível de Proteção	DIN tonalidade 4 (quando claro) DIN tonalidade 09 a 13 (quando escura).
Proteção contra Raios Ultravioleta e Infravermelho	Proteção máxima, tanto no estado claro ou escuro.
Tempo de comutação (Escurecimento de claro p/ escuro)	1/10000s
"Delay" - Tempo atraso: Escuro para claro	0,1 - 0,9s
Tamanho do Cassete	90 x 110 x 9 mm
Campo de Visão	42 x 92 mm
Provisão de Energia	Duplo sendo as células solares para trabalho e duas baterias de lítio para melhorar performance de "Start", substituíveis de 3v (CR2032).
Temperatura de Trabalho	-5°C a 55°C
Temperatura de Armazenagem	-20°C a 70°C
Peso Líquido	530 gramas



MÁSCARA DE PROTEÇÃO FIRE

Rápida e eficaz, ela é a solução perfeita para a proteção dos soldadores contra os raios nocivos resultantes do processo de soldagem.

- Design compacto;
- Ampla área de visão da solda;
- Escurecimento automático do visor;
- O equipamento possui Certificado de Aprovação (C.A.) junto ao Ministério do Trabalho.



PROTEÇÃO
CONTRA RAIOS
U.V./I.V.



TONALIDADE 4
QUANDO CLARO



TEMPERATURA
DE OPERAÇÃO



BATERIAS
DE LÍTIO



Máscara de Solda Automática 9-13 Sumig Fire Código: 1500.4060

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nível de Proteção	DIN tonalidade 4 (quando claro) DIN tonalidade 09 a 13 (quando escuro).
Proteção contra Raios Ultravioleta e Infravermelho	Proteção máxima, tanto no estado claro ou escuro.
Tempo de comutação (Escurecimento de claro para escuro)	1/10000s
"Delay" - Tempo atraso: Escuro para claro	0,1 - 0,9s
Tamanho do Cassete	90 x 110 x 9 mm
Campo de Visão	42 x 92 mm
Provisão de Energia	Duplo sendo as células solares para trabalho e duas baterias de lítio para melhorar performance de "Start", substituíveis de 3v (CR2032).
Temperatura de Trabalho	-5°C a 55°C
Temperatura de Armazenagem	-20°C a 70°C
Peso Líquido	530 gramas

