



- Máscara automática de capacete para uso industrial Telwin Vantage Red XL adequada a todos os tipos de soldadura MMA, TIG >2 A e MIG-MAG. Classe ótica 1/1/1/2. Funcionamento por célula solar.
- Proteção e visão melhorada: ajuste do escurecimento (DIN 4/5 ÷ 9/9÷13). área de visualização XL (100x67mm). Dupla escala de ajuste do escurecimento. Além de ajustar a sensibilidade do filtro de acordo com o processo de soldadura, está também presente um ajuste do tempo de atraso para passagem do estado escuro para o estado claro, após a interrupção do arco, dependendo da luminosidade da peça. 4 sensores para máxima rapidez de reação.
- Qualidade de visão para um trabalho seguro e sem interrupções: O filtro de cristais líquidos LCD escurece automaticamente quando é iniciado o arco de soldadura e regressa rapidamente a um estado transparente quando o arco é desligado, eliminando a necessidade de levantar e baixar a máscara a cada pausa do trabalho e permitindo assim trabalhar com as mãos livres.
- Cores vívidas: a tecnologia True Color permite operar com uma visão das cores mais realística, com contrastes mais claros e maior definição da imagem para uma soldadura mais precisa e menor fadiga para os olhos.
- Modalidade GRIND (esmerilagem): bloqueia o escurecimento do vidro da máscara para poder executar as operações de retificação em proteção e total segurança.



- Conforto de uso: leve e confortável, dispõe de um sistema de regulação do arnês para uma perfeita aderência e proteção.

DADOS TÉCNICOS

CÓDIGO	802936	BRIGHT	4 DIN	TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (MIN-MAX)	-5 /+55 °C
TIG	> 2A	ESTADO VARIÁVEL	5-9 / 9-13 DIN	SENSORES	4
MIG - MAG	*	TEMPO DE COMUTAÇÃO CLARO-ESCURO	0,1 ms	ÁREA DE VISUALIZAÇÃO	100x67 mm
MMA	*	ATRASSO DO ESTADO ESCURO PARA CLARO	0,1 - 1 s	DIMENSÕES	300x240x240 mm
GRINDING	*	CLASSE ÓPTICA	1/1/1/2	PESO	0,520 kg

ACESSÓRIOS A PEDIDO

VIDROS E ACESSÓRIOS MÁSCARAS

804099	FAIXA ANTI-TRANSPIRAÇÃO PARA CAPACETES DE SOLDADURA
802949	PROTEÇÃO INTERIOR DE VIDRO 69.5X103.5MM 2 PCS
802939	PROTEÇÃO EXTERNA DE VIDRO 114X134MM 2 PCS
804406	LUPA DE AMPLIAÇÃO 1.5X 107,4x50,5MM
804407	LUPA DE AMPLIAÇÃO 2.0X 107,4x50,5MM
804408	LUPA DE AMPLIAÇÃO 2.5X 107,4x50,5MM

DESCRIÇÃO

Máscara automática tipo capacete ideal para soldadura MMA, MIG-MAG e TIG com regulação externa do escurecimento (DIN 4/5 ÷ 9/9÷13).

O filtro LCD de cristais líquidos escurece automaticamente quando o arco de soldadura está ativo e regressa rapidamente ao estado transparente quando o arco é desligado; isto significa que o operador não tem que levantar ou baixar a máscara durante o trabalho, o que lhe permite trabalhar com ambas as mãos livres.

A tecnologia True Color faz uma percepção realista das cores, mesmo durante as operações de soldagem.

Além de ajustar a sensibilidade do filtro de acordo com o processo de soldadura, está também presente um ajuste do tempo de atraso para passagem do estado escuro para o estado claro, após a interrupção do arco, dependendo da luminosidade da peça.

Características:

- filtro de escurecimento automático ajustável;
- tecnologia True Color;
- dupla escala de ajuste do escurecimento;
- área de visualização XL;
- 4 sensores;
- ajuste da sensibilidade e atraso escuro-claro;
- TIG desde >2 A;
- modalidade esmerilagem;
- funcionamento por célula solar;
- leve e confortável.

OPCIONAL:

Proteção externa do vidro 134x114mm 2 pcs cod.802939

Proteção interna do vidro 69,5x103,5mm 2 pcs cod.802949

Faixa anti-transpiração 2 pcs cod.804099.

DESCARREGAR



IMAGEM DO CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUÇÕES