

MÁSCARA SOLDAR AUTOMÁTICA

WSH II 9-13



- 1 Comutador de sensor regulável para mudar o ângulo de detecção de 120° para 60°.
- 2 Amplo campo de visão.
- 3 Tempo de retorno para regular o tempo de escurecimento.
- 4 Regulação precisa dos níveis de proteção entre DIN 9 - 13.
- 5 Modo de rebarbar para desligar a cassete.
- 6 Regulador para ajustar a sensibilidade às condições ambientais e necessidades do utilizador.
- 7 Baterias de reserva substituíveis para um fornecimento de energia constante.
- 8 Função "Auto" ou "Manual".

Dados técnicos	
Tempo de comutação claro/escuro	0,2 ms/0,1 ms com 55°C
Tempo de retorno "rápido"	0.10 - 0.35 s
Tempo de retorno "lento"	0.35 - 0.80 s
Transparência (ativada)	Nível de proteção 9 - 13
Transparência (luz)	Nível de proteção 4
Proteção UV e IR	Permanente
Função de rebarbar	DIN 4
Tamanho da cassete	90 x 110 x 7 mm
Campo de visão	100 x 50 mm
Temperatura de trabalho	-10°C até +70°C
Fonte de alimentação	Células solares e duas pilhas de botão substituíveis 3 V (CR2032)
Símbolo de ensaio	ECS, CE, ANSI, GOST-R
Normas	EN 166, EN 175, EN 379
Material da máscara	PA 6.6
Cinta de aperto	4 posições ajustáveis
Peso	490 g completo

Art. Nr. 0984 670 100

Qt./Emb. 1

Ideal para todos os tipos de aplicação que envolvem a mudança de processos de soldadura

- Ajuste contínuo entre níveis de proteção 9 - 13.
- Inclui modo automático, que ajusta automaticamente o nível de proteção às respetivas condições de soldadura

Capacete

- Leve e confortável
- Pouca tensão sobre a nuca
- Viseira embutida para evitar riscos no visor quando pousar a máscara **2**.
- Forma ergonómica que permite a dissipação dos fumos da soldadura **3**.
- Cinta de aperto confortável com mecanismo ajustável.

Cassete antiencandeamento

- Grande campo de visão **1**.
- Escurecimento automático total em frações de segundos.
- Função "Auto" ou "Manual": Para adaptação automática do nível de proteção ou ajuste manual da intensidade do arco.
- Bateria de reserva substituível para um fornecimento de energia constante.
- Função de rebarbar para desligar a cassete.

Aplicação:

Todos os métodos de soldadura elétrica: Eléttodos, MIG/MAG, soldadura de alto desempenho, semiautomática, TIG e plasma.

Atenção: Não apropriado para soldadura a laser!

Acessórios/Peças de reposição		
Descrição	Art. Nr.	Qt./Emb.
Viseira exterior	0984 680 02	2
Viseira interior	0984 700 05	5
4x Cinta de aperto	0984 720 12	1
Cinta para testa	0984 700 14	5
Pilha de botão 3 V (CR2032)	0827 082 032	1