

MÁSCARA LASER ULTRA VX27



SPARTUS® Ultra VX27 é uma máscara especializada concebida para soldadura, limpeza e corte a laser, desenvolvida com o máximo foco na proteção do utilizador. Não se trata apenas de um filtro de escurecimento automático que protege os olhos – é um sistema completo de proteção facial que, graças a um revestimento especial, também protege eficazmente contra a radiação laser refletida e dispersa.

O filtro ativo oferece proteção no intervalo de comprimento de onda de 1000–1100 nm com os níveis D LB7 + IR LB8, enquanto o revestimento exterior complementa com uma classificação de 1000–1100 DIR LB8. O capacete foi projetado para utilização com lasers de classe 4 e está em conformidade com as normas EN 207:2017 e EN ISO 16321. A Ultra VX27 é um equipamento fiável sempre que a segurança no contacto com feixes de laser é essencial.

- VISIBILIDADE E PROTEÇÃO EXCECIONAIS
- MODOS DE FUNCIONAMENTO AVANÇADOS E CONTROLO TOTAL
- CONFORTO DO UTILIZADOR E DESIGN ERGONÓMICO
- FIABILIDADE COMPROVADA PELA QUALIDADE SPT

Utilização: soldadura, limpeza e corte a laser

Campo de visão ativo: 96 x 46,5 mm

Classe ótica do filtro: 1 / 1 / 1 / 2

Sensores: 2

Escurecimento (em espera): DIN 2

Tons variáveis para soldadura (em operação): DIN 4 - 8 ou DIN 8 - 12

Grau de proteção UV/IV: até DIN16

Tempo de reação (claro para escuro): 1/25 000 s

Controlo de atraso (tempo de escurecimento): 0,1 - 1,0 s

Filtragem altamente especializada: 1000 - 1100 nm D LB7 + IR LB8

Modos especiais: GRIND, MIX, DARK

Fonte de alimentação: células solares e bateria de lítio

Modo de rebarbar: sim

Botão de ajuste e interruptor: no interior

INFORMAÇÕES:

A NOSSA LOJA:

R. Dr. Alfredo Valente da Silva
Terra 63, 4520-176 Santa Maria
da Feira, Portugal

ARMAZÉM:

R. Chãos Velhos 673, 4410-443
Arcozelo, Portugal

O NOSSO SITE:



store.lts-tech.pt