

O'PANTHER / O'RACING

65 040 778 / 65 040 751

Máscara de soldar
de oscurecimiento automático



Beneficios

- Visión clara: 4 captosres
- Alimentación por captosres solares y pilas
- Amplio campo de visión
- Con oscurecimiento automático
- Apta para todos los procesos de soldadura, corte y amolado

Usos

- Para la soldadura MMA, TIG, MIG, corte de plasma y amolado

Normas

EN 175
EN 379
EN 166

Garantía

- Garantía de 3 años

Accesorios de repuesto

| Accesorios | Código |
|--|------------|
| Pantalla protectora externa - Paquete de 3 | 65 040 786 |
| Pantalla protectora interna - Paquete de 3 | 65 040 794 |
| Banda antitranspiración - Paquete de 2 | 65 040 808 |
| Diadema | 65 040 816 |

Descripción

- Máscara de soldar LCD con cristales líquidos (visualización digital) y oscurecimiento automático
- 4 captosres
- Visión clara
- Nivel de sensibilidad ajustable para una mejor detección del arco
- Valor del filtro oscuro ajustable de 5-9 a 9-13
- Temporización ajustable
- Diadema ajustable de 3 puntos con ruedecilla de ajuste y banda antitranspiración
- Testigo indicador de nivel bajo de batería
- Incluye 3 pantallas protectoras externas
- Incluye 2 pilas (litio CR 2450)

Características técnicas

| | |
|---|------------------------------------|
| Clase óptica | 1/1/1/1 |
| Tiempo de reacción claridad / oscuridad | 0.10 ms |
| Tiempo de reacción oscuridad / claridad | 0.1 - 0.8 s |
| Superficie de visión | 6000 mm ² (100 x 60 mm) |
| Cartucho filtrante | 133 x 114 x 10 mm |
| Alimentación | celdas solares + pilas |
| Encendido on / off | totalmente automático |
| Resistencia a los golpes | F |
| Protección UV / IR | totalmente automática |
| Nivel de protección en modo claro | DIN 4 |
| Nivel de protección en modo oscuro | DIN 5-9 / 9-13 |
| Temperatura de uso | -5°C / +55°C |
| Temperatura de almacenamiento | -20°C / +70°C |
| Peso | 535 g |