



Maschera elettronica per saldatura

Maschera elettronica per saldatura (**mod. P950 Turbo**) ad oscuramento automatico a cristalli liquidi con dispositivo per la regolazione in continuo, alimentazione celle solari, protezione UV/IR max 16 DIN, indicata per i procedimenti di saldatura: MIG/MAX, elettrodo, TIG.
Conforme alle norme **EN 175** e **EN 379**.

Ricambio vetro

T90 555



T90 545



| T90545 | € | Tipo visore | Gradazione in scuro (DIN) | Gradazione in chiaro (DIN) | Tempo di commutazione chiaro-scuro (s) | Tempo di commutazione scuro-chiaro (s) | Campo di visione (mm) | Temperatura di esercizio (°C) | Peso (Kg) |
|------------|----|-------------|---------------------------|----------------------------|--|--|-----------------------|-------------------------------|-----------|
| T905450005 | -- | variabile | 9÷13 | 4 | 0,0003 | 0,1-1 | 100x60 | -10 +60 | 0,5 |

| T90555 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905550005 | -- | 10 | esterno | 115x104x1 |

| T90555 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905550010 | -- | 5 | interno | 100x63,5x1 |



Maschera elettronica per saldatura

Maschera elettronica per saldatura (**mod. Tiger Top**) ad oscuramento automatico a cristalli liquidi con dispositivo per la regolazione, alimentazione celle solari, protezione UV/IR max 16 DIN, indicata per i procedimenti di saldatura: MIG/MAX, elettrodo, TIG.
Conforme alle norme **EN 175** e **EN 379**.

Ricambio vetro

T90 560



T90 550



| T90550 | € | Tipo visore | Gradazione in scuro (DIN) | Gradazione in chiaro (DIN) | Tempo di commutazione chiaro-scuro (s) | Tempo di commutazione scuro-chiaro (s) | Campo di visione (mm) | Temperatura di esercizio (°C) | Peso (Kg) |
|------------|----|-------------|---------------------------|----------------------------|--|--|-----------------------|-------------------------------|-----------|
| T905500005 | -- | variabile | 9÷13 | 4 | 0,0003 | 0,1-1 | 97x47 | -10 +60 | 0,51 |

| T90560 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905600005 | -- | 10 | esterno | 118x97x1 |

| T90560 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905600010 | -- | 5 | interno | 104,7x53,8x1 |



Maschera elettronica per saldatura

Maschera elettronica per saldatura (**mod. LION KING 2**) ad oscuramento automatico a cristalli liquidi con dispositivo per la regolazione in continuo e regolazione sensitiva, indicata per i procedimenti di saldatura: MIG/MAG, elettrodo, plasma a basso amperaggio.
Conforme alle norme **EN 175** e **EN 379**.

Ricambio vetro

T90 520



T90 515



| T90515 | € | Tipo visore | Gradazione in scuro (DIN) | Gradazione in chiaro (DIN) | Tempo di commutazione chiaro-scuro (s) | Tempo di commutazione scuro-chiaro (s) | Campo di visione (mm) | Peso (Kg) |
|------------|----|-------------|---------------------------|----------------------------|--|--|-----------------------|-----------|
| T905150005 | -- | variabile | 9÷13 | 4 | 0,00045 | 0,1÷0,9 | 96x42 | 0,53 |

| T90520 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905200005 | -- | 10 | esterno | |

| T90520 | € | Pz. | Ricambio vetro | |
|------------|----|-----|----------------|-----------------------|
| | | | Ricambio vetro | Dimensioni LxHxP (mm) |
| T905200010 | -- | 5 | interno | |



Maschera optoelettronica per saldatura

Maschera optoelettronica per saldatura (**mod. Chameleon 3V0**), di forma avvolgente per una protezione ottimale del viso, poggiatesta a cremagliera regolabile, casco realizzato in materiale composito Nylon 66, regolazione sensibilità e del parametro Delay, protezione permanente UV/IR, cellula solare.
Adatta per saldatura MMA (elettrodo) e MIG/MAG.
Conforme alle norme **EN 175** e **EN 379**.



| T90080 | € | Tipo visore | Gradazione in scuro (DIN) | Gradazione in chiaro (DIN) | Tempo di commutazione chiaro-scuro (ms) | Tempo di commutazione scuro-chiaro (s) | Campo di visione (mm) | Dimensione (mm) |
|------------|----|-------------|---------------------------|----------------------------|---|--|-----------------------|-----------------|
| T900800005 | -- | variabile | 9÷13 | 4 | 0,08 | 0,1÷1 | 97x40 | 110x90x10 |