



## 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**.

**(09/2016) Per i ricambi aggiunta la dicitura "Per conf." nella colonna € in quanto il prezzo è per confezione**

### 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	
T905550005	Per conf.	10	esterno	Dimensioni LxHxP (mm)
	---			115x104x1

T90555	€	Pz.	Ricambio vetro	
T905550010	Per conf.	5	interno	Dimensioni LxHxP (mm)
	---			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**.

**(09/2016) Per i ricambi aggiunta la dicitura "Per conf." nella colonna € in quanto il prezzo è per confezione**

### 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	
T905600005	Per conf.	10	esterno	Dimensioni LxHxP (mm)
	---			118x97x1

T90560	€	Pz.	Ricambio vetro	
T905600010	Per conf.	5	interno	Dimensioni LxHxP (mm)
	---			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**.

**(09/2016) Per i ricambi aggiunta la dicitura "Per conf." nella colonna € in quanto il prezzo è per confezione**

### 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	
T905200005	Per conf.	10	esterno	Dimensioni LxHxP (mm)
	---			

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



## 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