

Occhiali per saldatura



OL45001 COVERAL OCCHIALE a mascherina.

Conforme alle norme EN166-EN169-EN175. Fascia elastica regolabile in nylon. Montatura in morbido PVC, con 4 valvoline per l'aerazione indiretta. Lenti fisse chiare in policarbonato diametro 50 mm. Lenti ribaltabili in vetro colore verde gradazione DIN 5, diametro 50 mm. Resistenza al calore fino a 85°C. Possono essere indossati sulla maggior parte degli occhiali correttivi. **Peso:** 129 g.

Codice	Protezione	Marcatura
OL45001	Saldatura gas	5 EN166 F CE



OL42227 PROTEX OCCHIALI con elastico regolabile.

Conformi alle norme EN 166-EN175. Montatura in materiale plastico. Lenti fisse Ø 50 mm in vetro verde DIN5 per saldatura a gas.

LENTI DI RICAMBIO per occhiali PROTEX

OL40006 Coppia lenti Ø 50 mm in vetro verde DIN5.

OL40005 Coppia lenti Ø 50 mm in policarbonato chiaro.

Codice	Marcatura lenti	Marcatura montatura
OL42227	5 1 CE	EN166 EN175 S CE
OL40006	5 1 CE	
OL40005	1 F CE	

Schermi per saldatura



SCHERMI PER SALDATURA Conformi alla norma EN175.

OL151 Schermo per saldatura a casco. Sagomato. In poliammide. Colore nero. Bardatura di sostegno regolabile. Finestrella per vetri 98x75 mm. Fornito senza vetri.

OL153 Schermo per saldatura a mano. Sagomato. In fibra. Colore nero. Finestrella per alloggiamento vetri 98x75 mm. Fornito senza vetri.

OL152 Schermo per saldatura a mano, sagomato. Doppio rinforzo trasversale. In fibra. Colore nero. Finestrella per alloggiamento vetri 98x75 mm. Fornito senza vetri.

* VETRI INATTINICI Conformi alla norma EN169

Per saldatura elettrica. **Dimensioni:** 98x75 mm.

** VETRI INATTINICI A SPECCHIO Conformi alla norma EN169

Saldatura elettrica con lavorazioni prolungate in presenza di forte calore irradiato. **Dimensioni:** 98x75 mm.

Codice	Descrizione	Grado protezione
OL151	Schermo a casco senza vetro	-
OL152	Schermo a mano senza vetro	-
OL153	Schermo a mano senza vetro	-
OL160*	Vetro inattinico	DIN 9
OL161*	Vetro inattinico	DIN 10
OL162*	Vetro inattinico	DIN 11
OL163*	Vetro inattinico	DIN 12
OL164**	Vetro inattinico a specchio	DIN 10
OL164A**	Vetro inattinico a specchio	DIN 11
OL164B**	Vetro inattinico a specchio	DIN 12
OL164C**	Vetro inattinico a specchio	DIN 13
OL165	Vetrino trasparente di protezione	-

TECNICA DI SALDATURA

Vetro inattinico	Taglio al plasma	Elettrodi rivestiti	MIG per pezzi d'acciaio	MIG per leghe leggere	WIG	MAG	Elettrodi cavi	Saldatura al plasma
DIN 9	-	20-39 A	-	-	5-19 A	-	-	10-15 A
DIN 10	-	40-79 A	80-99 A	80-99A	20-39 A	40-79 A	125-174 A	16-30 A
DIN 11	50-149 A	80-174 A	100-174 A	100-174 A	40-99 A	80-124 A	175-224 A	-
DIN 12	150-249 A	175-299 A	175-299 A	175-249 A	100-174 A	125-174 A	225-274 A	-