



Maschera a casco per saldatura

Maschera a casco per saldatura (**mod. S 800 R**) in materiale termoplastico caricato con speciali fibre di vetro ad elevata resistenza termica e meccanica, poggiatesta a cremagliera regolabile con fascia antisudore, telaio portavetri interno per vetro trasparente ed esterno ribaltabile per vetro inattinico e trasparente di protezione. Conforme alla norma **EN 175**.



Codice	€	Pz.	Dimensioni visore (mm)
T90020005	---	◆ 20	75x98



Vetro inattinico

Vetro inattinico, per la protezione dalle radiazioni dell'arco di saldatura, diverse intensità di gradazione in funzione del procedimento utilizzato e dall'intensità di corrente dell'arco di saldatura. Conforme alla norma **EN 169 e EN 166**.



Codice	€	Pz.	Gradazione (DIN)	Dimensioni (mm)	Spessore (mm)
T90060090	---	◆ 10	9	75x98	3
T90060100	---	◆ 10	10	75x98	3
T90060110	---	◆ 10	11	75x98	3

Codice	€	Pz.	Gradazione (DIN)	Dimensioni (mm)	Spessore (mm)
T90060120	---	◆ 10	12	75x98	3
T90060130	---	◆ 10	13	75x98	3



Vetro inattinico con superficie specchiata

Vetro inattinico con **superficie esterna specchiata**, per la protezione dalle radiazioni dell'arco di saldatura, diverse intensità di gradazione in funzione del procedimento utilizzato e dall'intensità di corrente dell'arco di saldatura. Conforme alla norma **EN 169 e EN 166**.



Codice	€	Pz.	Gradazione (DIN)	Dimensioni (mm)	Spessore (mm)
T90065090	---	◆ 10	9	75x98	3
T900650100	---	◆ 10	10	75x98	3
T900650110	---	◆ 10	11	75x98	3

Codice	€	Pz.	Gradazione (DIN)	Dimensioni (mm)	Spessore (mm)
T900650120	---	◆ 10	12	75x98	3
T900650130	---	◆ 10	13	75x98	3



Vetro protettivo incolore

Vetro incolore per la protezione del vetro inattinico. Conforme alla norma **EN 166**.



Codice	€	Pz.	Dimensioni (mm)	Spessore (mm)
T900550005	---	◆ 10	75x98	2