



Kopfschutz

SCREEN

SCHUTZSCHILD

Schweißeramaske geeignet für Lichtbogen- und Tig und Mig-Schweißanwendungen



Anwendung

- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Secondhand / Handwerker
- Produktion / Verarbeitung
- Leichtindustrie
- Instandhaltung

Zertifikationen und normen



EN 379

1/1/1/2
4/9

EN175

F

EN166

1 F

ANSI Z87.1 - IMPACT

Z87 W4/9-13

Schützt gegen



Hitzefest



Stoß



UV / IR



Kopfschutz

SCREEN

SCHUTZSCHILD

Schweißeramaske geeignet für Lichtbogen- und Tig und Mig-Schweißanwendungen

Details - Normen

Technische Details

Art der Brille	Schweißerhelm
Verwendung	Innen/Außen
Material der Gläser	Polycarbonat
Stil der Gläser	Einteilig
Farbe des Glases	Schweißerschutzglas 13
Optische Klasse	1
Stufennummer (Farbton)	4
Eigenschaft der Gläser	Rechte
Mechanischer Widerstand (Brillengläser)	F
Farbe des Rahmens	Schwarz
Gewicht (g)	474








SCREEN WELDING

Welding mask suitable for electric arc and Tig & Mig welding applications

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
SCREEN	Black	Adjustable	SCREEN	3295249210076	13295249210073	6	1	6.8 kg	33.4 cm	52.2 cm	73.8 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height