

OP'WELD TÖNUNG IR 5

P702G73

Schutzbrille zum Schutz gegen mechanische Gefährdungen







Vorteile

- Optimaler Schutz beim Flammenschweißen
- Seitenschutz

Beschreibung

- Bügelschutzbrille
- Einteilige, Sichtscheibe aus Polycarbonat mit IR5-Tönung und UV-Schutz- und Kratzschutz-Behandlung
- Verstellbare Bügel aus farblosem Polycarbonat mit rutschfestem PVC

Verpackung

- · Verkaufseinheit: Paar
- Schachtel mit je 10 Paar

Material

• Sichtscheibe: Polycarbonat

Gestell: NylonGewicht: 28 g

Normen

• EN 166: 2001 / EN 169: 2003

• Markierung Sichtscheibe: 5 S 1 F CE

• Markierung Gestell: S EN 166 F CE

• Optische Klasse: 1 (dauerhaftes Tragen)

Größe Code
Einheitsgröße 50 230 694