

Schweißerbrille XC-Welding PCIR6 grün



Artikel-Nr.
6471501012902

EAN
7312550129029

Gewicht in kg
0,74

Zolltarifnummer
90049010



Produktdetails

Nach EN 166, EN 169.

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Brillen Rahmenfarbe | blau |
| Brillen Scheiben-Beschichtung | kratzfest |
| Brillen Scheiben-Material | PC |
| Brillen Scheibenfarbe | IR6 grün |
| Brillen Typ | XC-Welding |
| Brillen-Norm | EN 166, 169, 171 |

Eigenschaften

Die Schweißer-Schutzbrille XC in modernem Design, mit neuester Multi-Material-Technologie steht für höchste Ansprüche. Mehrfach einstellbare Bügel, extrem flexibles Nasenteil.

Große Sichtscheibe grün IR 6 zum Schutz beim:

- Autogenschweißen (Acetylenstrom > 200 l/h, < 800 l/h)
- Brennschneiden (Sauerstoffstrom > 2000 l/h, < 4000 l/h)
- Lichtbogenschweißen (Strom > 12 A, < 50 A)
- Mikroplasma-schweißen (Strom > 12 A, < 50 A).

Vorteile

- X-tra Dichtsitz, X-tra Komfort, X-tra Passform
 - breite, verzerrungsfreie Sichtscheibe
 - ultraweiche Teile, die mit dem Gesicht in Berührung kommen.
-

Hinweise

- EN 166: Standardnorm
 - EN 169: Schutz bei Schweißarbeiten
 - EN 170: Schutz bei UV-Strahlung
 - EN 171: Schutz bei IR-Strahlung
 - EN 172: Sonnenschutzfilter bei techn. Anwendungen.
-

Anwendung

Die moderne Schweißer-Schutzbrille XC für den Schutz beim Schweißen und bei allgemeinen Gefahren und fliegenden Teilchen (45 m/s) bei mechanischer Bearbeitung in Handwerk und Industrie.