

Visir

Enkelt elektriker visir av polykarbonat

Det gjennomsiktige visiret av 1,5 mm polykarbonat gir god beskyttelse mot støt og elektriske lysbuer opptil 400 volt. Med sin enhetlige design kan visiret kombineres med øreklokker, hjelm, visirholder for å oppnå en heldekkende beskyttelse ovenfor halsen. Visiret er godkjent for middels kraftige slag og støt, og er egnet til bruksområder som lavspent elektrisk arbeid og arbeid med smeltet metall.

Funksjoner

- Beskyttelse mot elektrisk lysbue opptil 400 volt
- God slagfasthet



1. 20967-001 Enkelt elektriker visir av polykarbonat

Oversikt/Funksjoner

Enhetlig visirdesign

Alle visir fra Hellberg har samme form og design, slik at alle visir kan festes i alle visirfester. Det gjør det enkelt å bytte mellom visir for ulike arbeidsoppgaver uten å måtte bytte visirfeste

Rask og enkel montering av visir

Ansiktsbeskyttelsen monteres enkelt til hørselvern fra Hellberg samt hjelmer og frittstående visirfester. Og den er enkel å fjerne, perfekt når du bytter mellom ulike arbeidsoppgaver i støyende miljøer.

Beskyttelse mot støt

Dokumentert beskyttelse mot støt til en viss grad. Les den tekniske informasjonen for å kontrollere at den er i samsvar med dine krav til støtbeskyttelse.

Beskyttelse mot lysbuer med lav spenning

Godkjent som beskyttelse mot elektriske buer ved kortslutning, opptil 400 volt.

Beskyttelse mot væskesprut

Dokumentert beskyttelse mot væskesprut og dråper.

Høy optisk klasse for godt syn

Det gjennomsiktige polykarbonatet har svært god optisk klarhet med liten til ingen diffusjon. Den slipper gjennom mer enn 90 % av lyset.

Tekniske data

| | |
|----------|--------|
| Vekt | 116 g |
| Lengde | 200 mm |
| Tykkelse | 1,5 mm |

Informasjon om godkjenning

| | |
|---|-----------------|
| Godkjenning i samsvar med EN-standarder | EN 166:2001 |
| Merking på øye- og ansiktsbeskyttelse | 2-1,2 1B389 |
| ANSI-godkjenning | ANSI Z87.1-2003 |
| Miljøgodkjenninger | ROHS, REACH |