

Halfvizier helder Spector(-E)

Seite 1 von 2



BIJPASSEND HALFVIZIER VOOR VEILIGHEIDSHELM

Ons helmvizier biedt maximale bescherming voor uw ogen in veeleisende werkomgevingen.

Het halfvizier is het ideale accessoire om de ogen te beschermen tegen stof, splinters en andere vreemde voorwerpen tijdens het dagelijkse werk. In tegenstelling tot veiligheidsbrillen kan het vizier rechtstreeks aan de veiligheidshelm worden bevestigd met behulp van een adapter (inbegrepen in de leveringsomvang). Het biedt ook betrouwbare bescherming tegen regen en wind als u in de buitenlucht werkt.

Het robuuste polycarbonaatglas van het halfvizier is krasbestendig en beslaat niet van binnen, zelfs niet bij extreme temperaturen. Het vizier kan comfortabel over een bril op sterkte worden gedragen en biedt dus optimale veiligheid en functionaliteit.

De flexibele verstelbaarheid en maximale bewegingsvrijheid zorgen voor een comfortabel draaggevoel.

Technologieën

- Robuust materiaal: het venster van polycarbonaat biedt een robuust scherm en uitgebreide bescherming voor de ogen, is krasbestendig tegen invloeden van buitenaf en slijtvast en is in hoge mate slagvast, zelfs bij extreme temperaturen
- Helder zicht: Het vizier is aan de binnenzijde permanent condensvrij
- Effectief vizierontwerp: Groothoekvizier voor optimale bescherming en helder zicht, het vizier kan over een bril op sterkte worden gedragen
- Optimale pasvorm: Individueel in hoogte verstelbaar en maximale bewegingsvrijheid
- Modulariteit: Het halfvizier en de gehoorbeschermingskappen kunnen tegelijkertijd worden gedragen dankzij de aparte sleuven en zijn compatibel met elkaar
- Eenvoudige montage mogelijk dankzij push-button en adapter
- Optische klasse 1
- Norm: EN 166

Halfvizier helder Spector(-E)

Seite 2 von 2

Toepassing en gebruik

- Bescherming tegen mechanische gevaren zoals perforaties (prikken), stoten of vreemde voorwerpen zoals splinters en stof
- Geschikt voor ABUS-veiligheidshelmen
- De bijpassende vizieradapters zijn inbegrepen in de leveringsomvang en hoeven niet apart te worden besteld.
- Toepassingsgebieden zijn onder andere industrie en productie, bouw en bouwbedrijven, energieopwekking en -voorziening, land- en tuinbouw, wegenbouw en civiele techniek, bosbouw en houtverwerking

Varianten

- Heldere PC-brillenglazen

Technische gegevens - Halfvizier helder Spector(-E)

Gewicht	49 g
Maat	universal
PBM categorie	II
Standaard	EN 166:2001 / EN 170:2002
EAN	4003318999536