

Gelaatsschermen

CERVA VISIGUARD Gelaatsschermen

Gezichtsscherm verkrijgbaar met een polycarbonaat helder scherm of een gaasscherm. Hoofd-beugel met ratel-verstelling. Vervangbaar scherm. Het heldere scherm voldoet aan klasse 1B en EN166. Er zijn ook aparte schermen verkrijgbaar in de kleuren IR3 en IR5. Het gaasscherm voldoet aan EN1731.

Accessoire: aluminium beugel om het scherm aan een veiligheidshelm te bevestigen. Universele aansluiting voor alle soorten veiligheidshelmen.



Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480238	Cerva Visiguard Helder Polycarbonaat	1 st	33 11 44
480240	Cerva Visiguard met Gaas scherm	1 st	-
480239	Cerva vervangingsscherm Helder Polycarbonaat	1 st	33 11 48
480239B	Cerva vervangingsscherm IR5 Polycarbonaat	1 st	-
480240A	Cerva vervangingsscherm Gaas	1 st	-
480239C	Cerva vervangingsscherm PC Gemetaliseerd	1 st	-
480238A	Cerva adapter Visiguard voor helmontage	1 st	33 11 43

3M Gelaatsschermen voor veiligheidshelmen

Gelaatsschermen voor montage aan de 3M veiligheidshelmen.

V2A gemaakt van Cellulose Acetaat, goed chemisch bestendig. Temperatuur (maximaal): -40°C tot +100°C. Lensmarkering 1F, gewicht 120 gram.

V4F gemaakt van helder polycarbonaat met anti-krascoating. Temperatuur (maximaal): -40°C tot +130°C. Lensmarkering 1F, gewicht 110 gram. Korte klep.

V4D gemaakt van Cellulose Acetaat, goed chemisch bestendig. Temperatuur (maximaal): -40°C tot +100°C. Lensmarkering 1F, gewicht 120 gram. Korte klep.

V4C gaas vizier van staal met matte afwerking. Gaas afmetingen \varnothing 0,3 1,8x1,8 mm, gewicht 75 gram. Hoge sterkte en duurzaam. Korte klep.



Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480250	3M V2A Cellulose Acetaat vizier voor helmontage	1 st	33 11 43
480250A	3M V4F Polycarbonaat vizier voor helmontage	1 st	33 11 43
480250B	3M V4D Cellulose Acetaat vizier voor helmontage	1 st	33 11 43
480250C	3M V4C Gaasvizier voor helmontage	10 st	-

Perfo Nova Face Shield

Opklapbaar scherm en verstelbare ratel hoofdband. 21cm Cellulose Acetaat vizier, anti-condens coating. Chemisch bestendig Acetaat vizier. Volgens norm EN 166. Gewicht 321 gram.

Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480236	Perfo Nova Gelaatsscherm Cellulose Acetaat helder	1 st	33 11 44
480237	Perfo Nova Vervangingsscherm helder	1 st	33 11 48



MSA V-GARD Standard frame voor helmen met sleufmontage

Zwart frame one size fits all. Inclusief opbergbare sleufadapters, waardoor het frame met of zonder oorkappen kan werken. Geschikt voor elektrische toepassingen, omdat het standaardframe geen metalen onderdelen bevat. Type 10121266

Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480890	V-GARD standaard frame voor veiligheidshelm	1 st	31 05 04



MSA V-GARD Polycarbonate visors

Polycarbonaat plaatvizieren beschermen betrouwbaar tegen impact, chemische spatten en ultraviolette straling. Vizieren zijn gevormd voor een nauwere pasvorm en verbeterde weerstand tegen impact- en spatgevaaren. Goede optische kwaliteit maakt permanent gebruik mogelijk. Kan worden gedragen met op helm gemonteerde oorkappen. Volgens EN166.

Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480890A	MSA V-GARD PC heldere schermplaat 203x432x-1mm, Lens markering EN166 2C-1,2 1B (10115836)	1 st	31 05 27
480890B	MSA V-GARD PC heldere schermplaat 241x432x-1mm, Lens markering EN166 2C-1,2 1B (10115863)	10 st	31 05 37
480890C	MSA V-GARD PC heldere schermplaat 203x432x-1mm, Lens markering EN166 2C-1,2 1B 389 KN (10154949) Anti-kras + Anti-condens coating	5 st	-



Uvex PHEOS vizier vervangingslenzen

Polycarbonaat vizieren met Uvex supravision excellence coating. Anti-condens en anti-kras. Met mechanische hendels. Voldoet aan de normen EN166 en EN170 en is ook gecertificeerd voor toepassingsgebieden 3 (vloeistoffen) en 9 (gesmolten metaal en hete vaste stoffen). Compatibel met de Uvex Pheos Alpine Helm (adapter 9790067 is vereist voor deze combinatie).

Artikel Nr.	Omschrijving	VPE	IMPA
480030D	Uvex Pheos Alpine vizieradapter 9790067	1 st	-
480030E	Uvex Pheos vizier vervangingslens PC helder met mechanische hendels 9906002	1 st	-

