



3M™ G22 Industriële Veiligheidshelm

Productbeschrijving

De Industriële Veiligheidshelm G22 van 3M™ is ontworpen om betrouwbare hoofdbescherming te bieden. De veiligheidshelm heeft gleuven die het toevoegen van gehoorbescherming, headsets en vizieren eenvoudig maakt. De rand van de helm en het harnas werden zo ontworpen dat de gehoorbescherming comfortabel zit.

Basiskenmerken

- Met ventilatie voor meer comfort
- Helmschaal gemaakt uit UV-gestabiliseerd ABS
- Vervangbare lederen of kunststof zweetband
- Goedgekeurd voor gebruik tot bij -30°C

Toepassingsgebieden

- Industrie
- Bouwsector
- Bosbouw

Tests en goedkeuringen

De 3M™ Industriële Veiligheidshelmen van de G22-serie voldoen aan de vereisten van de PBM-richtlijn 89/686/EEG en zijn bijgevolg CE-gemerkt. Het product is getest en goedgekeurd door SP, Swedish National Testing and Research Institute, Box 857 SE-501 15 Borås Zweden (erkende instantie nummer 0402).

Het product is getest en goedgekeurd in overeenstemming met EN 397:1995, EN 397:1995/A1:2000.

Accessoires

- Plastic zweetband (standaard)
- Lederen zweetband
- Geïntegreerde oogbescherming*
- Helmreflector (4 stuks)

Materialen

Onderdeel	Materiaal
Helmschaal	Uv-gestabiliseerd ABS
Hoofdband	LDPE
Binnenwerk	Polyester
Zweetband	Leder of synthetisch

Gebruiksbeperkingen

De veiligheidshelm nooit wijzigen of aanpassen

- Gebruik deze veiligheidshelm als bescherming tegen andere gevaren dan die welke gespecificeerd zijn in dit document.
- Gebruik, bewaar en onderhoud de veiligheidshelm in overeenstemming met de gebruiksinstructies.

Productclassificatie

Bijkomende beschermende kenmerken

Lage temperaturen	-10°C	✓	-20°C	✓	-30°C	✓
Hoge temperaturen	+50°C	✓	+150°C	X	Gesmolten metaal	✓
Laterale vervorming	LD	✓				

Maat

De pasvorm is 54-62 cm en kan ingesteld worden met behulp van een harnas met pin-locksluiting.

Gewicht

De G22 Veiligheidshelm inclusief uitrusting weegt 320 gram.

Gebruik en opslag

Temperatuurbereik voor gebruik	-30°C tot +50°C, <85% vochtigheid
Aanbevolen opslagomstandigheden	+3°C tot +40°C, <85% vochtigheid
Aanbevolen maximale bewaartijd	2-5 jaar afhankelijk van de werk- en gebruiksomstandigheden

Belangrijke opmerking

3M aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid, rechtstreeks of voortvloeiend (inclusief, maar niet beperkt tot, winstderving, verlies van omzet en/of goodwill) die ontstaat op grond van het vertrouwen dat wordt gesteld in de informatie die in dit document door 3M wordt verstrekt. Het is de gebruiker die verantwoordelijk is voor het bepalen van de geschiktheid van de producten voor hun bedoelde gebruik. Niets uit deze verklaring wordt geacht de aansprakelijkheid van 3M voor de dood of lichamelijk letsel door de veronachtzaming ervan uit te sluiten of te beperken.



Personal Safety Division
3M Nederland B.V.
Postbus 193
2300 AD Leiden
Tel: (071) 5 450 450
Fax: (071) 5 450 368
E-mail: 3Msafety.nl@mmm.com
www.3Msafety.nl

3M België NV/SA
Hermeslaan 7
1831 Diegem
Tel: 02 722 53 10
Fax: 02 722 50 12
E-mail: 3Msafety.be@mmm.com
www.3Msafety.be

3M is een handelsmerk van 3M company.
Recyclen a.u.b. © 3M 2013.
Alle rechten voorbehouden.
16029