

Stealth™ 16G

Duidelijke K-waarde / ASA920-161-300



BESCHRIJVING

Stealth™ 16g is onze lichtste veiligheidsbril met een gewicht van slechts 16g. De bril is voorzien van een nieuwe generatie ultradunne en ultrasterke optisch perfecte lenzen die met behulp van de nieuwste technologie zijn gevormd om een dunner glas te leveren met behoud van prestaties. Het flexibele montuur van de Stealth™ 16g bril met geventileerde zijarmen verbetert het comfort en de pasvorm.

OPTIES

Amber K Beoordeeld (ASA920-161-200)

Duidelijk K & N gewaardeerd (ASA920-1A1-300)

Duidelijke K-waarde (ASA920-161-300)

Rook K geclassificeerd (ASA920-163-000)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 170 • EN 166



SPECIFICATIES

Gewicht product
16g

LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer
1,2

Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmatige kwaliteit voor occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor uitzonderlijk gebruik)

1

De letter T, direct na het symbool voor mechanische sterkte, geeft toestemming voor gebruik voor hogesnelheidsdeeltjes bij extreme temperaturen. (-5°C en +55°C) Optioneel

T

RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect
Schaalnummer
2C

Handelsmerk van de fabrikant
JSP Dolk

Low Energy Impact is bestand tegen een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 45 m/s ° Maximale bescherming voor brillen

F

Weerstand tegen oppervlakteschade door fijne deeltjes (optioneel)

K

KENMERKEN



Kwaliteitsglas

Dubbele 9,5 basis, ultradunne & ultrasterke optisch perfecte lenzen. Omdat ze zo dun zijn, geven ze meer licht door dan andere brillen, waardoor ze het zicht verbeteren en de ogen minder vermoeien.



Brillenkoord Anker

De pootuiteinden hebben een bevestigingspunt voor het brillenkoord, wat nog praktischer is en verlies of krassen op ruwe oppervlakken voorkomt.



Geïntegreerde neusbrug

De ingebouwde neusbrug is ontworpen en gevormd om comfortabel en stevig te passen bij de meeste gezichtsvormen.

TOEPASSINGEN

Alleen algemene richtlijnen en mag niet worden beschouwd als vervanging voor een volledige risicobeoordeling.

Lucht- en ruimtevaart

Agrarisch

Vliegveld

Bouw en infrastructuur

Facility Management

Productie van voedingsmiddelen en dranken

Ziekenhuizen, gezondheidszorg en farmaceutica

Rechtshandhaving

Productie

Maritiem

Olie-, gas- en chemiebedrijven

Spoorweg- en tunnelbouw

Hernieuwbare energie, windenergie en zonne-energie

Steigers en dakbedekking

Eenmanszaak

Aannemers nutsbedrijven

BEREIK

VIDEO'S

STEALTH
16g

 youtu.be/ak34PrVrAH8

DOWNLOADS

 [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

