FICHE TECHNIQUE



Stealth™ 16G

Ambré certifié K / ASA920-161-200



DESCRIPTION

Stealth™ 16g est la plus légère de nos lunettes de sécurité, elle ne pèse que 16g. Les lunettes sont dotées d'oculaires optiquement parfaits de nouvelle génération, ultra-minces et ultra-résistants, moulés à l'aide des technologies dernier cri afin d'obtenir un oculaire plus fin tout en conservant les performances. La monture flexible des lunettes Stealth™ 16g avec des branches latérales dégagées améliore le confort et l'ajustement.

OPTIONS

Ambré certifié K (ASA920-161-200)

Incolore certifié K & N (ASA920-1A1-300) Incolore certifié K (ASA920-161-300) Fumé certifié K (ASA920-163-000)

NORMES

EN 170 • EN 166





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







INFORMATIONS TECHNIQUES



Poids du produit

16g



TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire



Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 - Classe 2 - qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée).

1



Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif

Т



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre



Marque du fabricant

JSP Dagger



Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 45 m/s. Protection maximale les lunettes de sécurité.

F



Résistant aux dommages de surface par les particules fines

Κ

CARACTÉRISTIQUES



Qualité de l'oculaire

Double base 9,5, optiquement parfaite, ultramince et ultra-solide. Parce qu'elles sont si fines, elles transmettent plus de lumière que les autres lunettes, ce qui améliore la vision et réduit la fatigue oculaire.



Possibilité de rajouter un cordon à

Pour plus de confort, les extrémités des branches sont dotées d'un point d'ancrage pour les cordons des lunettes, ce qui évite de les perdre ou de les rayer sur des surfaces rugueuses.



Pont nasal intégral

Le pont nasal intégré a été conçu pour s'adapter confortablement et fermement à la plupart des formes de visage.

GAMME **VIDÉOS**



youtu.be/ak34PrVrAH8

TÉLÉCHARGEMENTS



Pack d'images (ZIP)



doc-stealth-16g.pdf (PDF)





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





