

Surefit™ Thermische Veiligheidshelmvoering

Middelgroot tot groot / AHV002-301-100



BESCHRIJVING

De SureFit™ Thermal Helmet Liner is compatibel met alle JSP EVO® veiligheidshelmen en biedt de hele dag comfort en warmte, zodat werknemers geen onverenigbare en gevaarlijke alternatieven zoals capuchons onder helmen hoeven te dragen.

OPTIES

Groot tot extra groot (AHV004-401-100)

Middelgroot tot groot (AHV002-301-100)



SPECIFICATIES



Type
Thermisch

Bevestigingssysteem

Past op het hoofd voordat de helm wordt opgezet

Materiaal

80% katoen - 15% polyester - 5% spandex



Gewicht product

M / L - 40g & L / XL - 42g

Conformiteit

Heeft geen invloed op de conformiteit van JSP EVO® helmen aan EN397 of conformiteit van Hardcap™ A1+ en Hardcap Aerolite® aan EN812



Maat

M/L - 52-64cm & L/XL - 54-66cm



Machinewasbaar op

30°C - De thermische voering mag niet worden gereinigd met chemische of schurende reinigingsmiddelen.

KENMERKEN



Thermische isolatie

De SureFit™ Thermal Safety Helmet Liner biedt de drager warmte en bescherming tegen koude omgevingen. De diepe randen zijn ontworpen om het hele oor te bedekken.



Handig en hygiënisch

De SureFit™ Thermal Safety Helmet Liner is lichtgewicht voor de hele dag comfort en kan ook in de wasmachine worden gewassen op 30°C voor hygiënische doeleinden.



Volledig compatibel

De SureFit™ thermische veiligheidshelmvoering is compatibel met alle JSP veiligheidshelmen. Het rekbare materiaal is geschikt voor alle hoofdmaten en biedt een mooie strakke pasvorm voor minimale verstoring en maximaal comfort en warmte.

BEREIK

DOWNLOADS

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

HEAD
ACCESSORIES



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 / Issued 6 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

