



EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE



FABRICATION POUR LA SÉCURITÉ



PROFIL

Avec plus de 50 ans d'expérience dans la fabrication et une équipe de recherche et développement dédiée, JSP offre à ses clients et, finalement, à ses consommateurs des produits exceptionnels et des solutions à valeur ajoutée grâce à leur orientation axée sur le marché et à la meilleure fabrication de leur catégorie.

JSP est le choix de confiance pour protection personnelle de qualité avec une équipe dévouée engagée envers l'excellence, sensible aux demandes sur mesure - à l'écoute de leurs clients et respectant constamment les promesses.

JSP continue de devancer le marché des EPI après avoir reçu le prestigieux prix Frost & Sullivan Market Leadership European Head Protection Award. En remportant ce prix, JSP a été reconnu pour son engagement à fournir des produits de protection industriels de la tête et un service client exceptionnels à sa large gamme d'utilisateurs finaux dans le cadre d'applications multi-industrielles.

Les produits JSP sont fabriqués dans le cadre de leur système OMS - Quality Management System dans le monde entier et du système Kitemark™ de la British Standard Institution (BSI). Cela garantit une sélection stricte des matériaux, un contrôle de la fabrication et des tests par lots.



CASQUETTE DE PROTECTION AEROLITE



La casquette de sécurité à coque pleine la plus légère

Conçue par l'équipe de Recherche et développement JSP, la casquette Hardcap™ Aerolite™ pèse moins de 135 gr sans compromettre ses performances.

Réf. QEGS	Couleur
70115002	Bleu



MEILLEURE PERFORMANCE

Excellant dans le test d'absorption des chocs, la casquette Hardcap™ AeroLite™ est la plus performante et légère des casquettes à coque pleine du marché.

COQUE COMPLETE EN HDPE

Sous le textile élégant, une coque pleine en HDPE et une légère doublure PPE ont été conçues soigneusement pour permettre la flexibilité et le confort de l'utilisateur.

BANDES REFLECHISSANTES

De grandes bandes réfléchissantes situées sur les côtés du textile et un liseré réfléchissant autour de la visière offrant une visibilité renforcée ce qui garantit au porteur une protection même dans l'obscurité.

TECHNOLOGIE AIRFLOW

Le textile est doté de grands panneaux tissés ouverts permettant le passage de l'air frais. Cette technologie réduit l'accumulation de chaleur et l'inconfort pour le porteur, en particulier lorsque la casquette est portée sur de longues périodes.

CONFORT

En plus d'être léger et respirant, l'insert de confort est interchangeable pour fournir un confort supplémentaire et un meilleur ajustement. Le coussinet de confort et le bandeau permettent une évacuation de l'humidité pour éliminer la sueur de la peau.

HYGIENE

La coiffe textile est amovible et lavable en machine. Le bandeau et le rembourrage sont traités avec Polygiene®, qui réduit les irritations de la peau, les odeurs et prolonge la durée de vie des tissus.



PROTECTION DE LA TÊTE

CASQUE DE CHANTIER

EVOLITE CR2



L'EVOLite® est un produit révolutionnaire permettant aux responsables de la santé et de la sécurité d'atteindre de nouveaux niveaux de conformité grâce à son confort inégalé. Il est léger, extrêmement confortable et s'adapte à la plus large gamme de formes et de tailles de tête. Le harnais et la coque sont vraiment intégrés comme un seul pour donner les meilleures performances en le maintenant fermement enraciné sur la tête, même lorsqu'il est complètement inversé. Donne plus de sécurité et de protection lorsque vous travaillez en hauteur, par vent fort ou lorsqu'il y a un haut niveau d'activité, comme lors de l'entretien d'une autoroute.

Réf. QEGS	Couleur
70115001	Blanc
70115011	Bleu
70115012	Vert
70115013	Orange



COQUE LÉGÈRE

Pesant moins de 300 g (selon le modèle), l'EVOLite® est le casque de sécurité le plus léger du marché.

CONFORT SUPRÊME

Un système de harnais de berceau en térylène à 6 points offre un confort inégalé sans compromettre les performances.

BANDEAU ANTI-TRANSPIRATION CHAMLON™

Noyau en coton égyptien avec revêtement PU poreux pour une absorption maximale de la transpiration. PH neutre, testé dermatologiquement.

AJUSTEMENT DE PRÉCISION 3D

Jamais auparavant un ajustement aussi précis n'avait été possible sur un casque de sécurité industriel, en utilisant les réglages uniques de profondeur de harnais 1-2-3 points.

AJUSTEMENT

Clé à cliquet One Touch™.

EVOSPEC®

Le casque avec visière intégrée garantit que la protection oculaire est à portée de main en cas de besoin et n'est jamais perdue, tout en supprimant le besoin d'une protection supplémentaire pour les yeux. Protège selon EN166.1.F. EVOSpec® vendu séparément.

EMPLACEMENTS UNIVERSELS

Permet un ajustement ferme d'une gamme de visières de sécurité et de protège-oreilles Surefit™.

COQUILLES ANTIBRUIT INTERGP - SNR 25DB



Norme : EN352-3:2002

- InterGP™ Antibruits pour casques de sécurité compatibles avec la gamme EVO®
- Compatibilité universelle des fentes - Convient à la gamme complète de casques de sécurité JSP également compatible avec le système de visière JSP Surefit™ pour une protection maximale.
- Bras en acier réglables - Le porteur peut incliner et ajuster la position de la tasse pour un confort et un ajustement optimaux, offrant également une répartition uniforme de la pression.
- Tasses légères et à profil bas - L'InterGP™ présente un profil bas et un design léger.
- Confort - Les coussins épais, larges et doux offrent un confort pour une utilisation prolongée.

Réf. QEGS

70115009

Couleur

Jaune

SNR = 25DB

Pour une protection auditive à usage général.

COQUILLES ANTIBRUIT INTEREX - SNR 28DB



Norme : EN352-3:2002

- InterEX™ Antibruits pour casques de sécurité compatibles avec le MK7® & la gamme EVO®
- Compatibilité universelle des fentes - Convient à la gamme complète de casques de sécurité JSP également compatible avec le système de visière JSP Surefit™ pour une protection maximale.
- Bras en acier réglables - Le porteur peut incliner et ajuster la position de la tasse pour un confort et un ajustement optimaux, offrant également une répartition uniforme de la pression.
- Grandes tasses - L'InterEX™ est doté de grandes tasses pour assurer une protection contre les niveaux de bruit élevés.
- Confort - Les coussins épais, larges et doux offrent un confort pour une utilisation prolongée.

Réf. QEGS

70115010

Couleur

Rouge

SNR = 28DB

Pour une protection extrême.

JSP

PROTECTION RESPIRATOIRE



DEMI MASQUE FORCE 8 VALVE TYPHOON



Norme : EN140

- Masque en caoutchouc thermoplastique durable pour un ajustement supérieur à la plupart des formes de visage.
- Suspension de berceau à 4 points entièrement réglable assurant un ajustement facial efficace.
- Les bandes réfléchissantes augmentent la visibilité dans les environnements peu éclairés pour plus de sécurité.
- Valve d'expiration Typhoon™ pour une résistance respiratoire réduite

Réf. QEGS

70115003

Couleur

Noir/Rouge

TAILLE M

MASQUE RESPIRATOIRE STRAP FORCE 10 TYPHOON FULL FACE



Norme : EN166

- Le Force™ 10 Typhoon™ est un masque facial complet extrêmement léger et facile à entretenir avec visière panoramique.
- Compatible avec les filtres PressToCheck™ (non inclus)
- Valve d'expiration Typhoon™ pour une résistance respiratoire réduite
- Conçu pour un entretien facile
- Visière à impact optique de classe 1 conforme à la norme EN166.B
- L'un des masques complets les plus légers du marché

Réf. QEGS

70115008

Couleur

Noir

TAILLE M



PROTECTION RESPIRATOIRE

PRESSTOCHECK™



VÉRIFICATION FACE-FIT

La technologie PressToCheck™ permet la vérification quotidienne d'une bonne étanchéité!

Ajustez - Appuyez - Vérifiez!



The BSI Kitemark™ is the UK's highest mark of Quality - validating continuous batch test quality management.



ISO 9001:2015 quality management systems (QMS) helps ensure customers get consistent, quality products & services.



WINNER
JSP PressToCheck™ is a proud BSIF Innovations Award Winner.



JSP staff are BSIF Fi2Fi accredited to carry out fit checking and qualitative fit testing including PressToCheck™.



JSP maintain, monitor, and test Category 3 PPE and sell under a robust audited module D... compliant QMS.



JSP safety equipment meets the appropriate standards, fully complies with the PPE Regulations and is CE marked.

FILTRE POUSSIÈRE ET GAZ ABEK1P3



- Filtre de haute efficacité et durée de vie plus longue
- Une meilleure protection dans les environnements humides
- Protection mécanique du média filtrant
- Résistance à l'encrassage contre les poussières très fines
- Système PressToCheck™ pour vérifier instantanément que vous êtes protégé à tout moment.

Réf. QEGS
70115004



Norme : EN14387:2004
+ A1:2008

FILTRE POUSSIÈRE POUR FORCE 8 P3



- Filtre de haute efficacité et durée de vie plus longue
- Une meilleure protection dans les environnements humides
- Protection mécanique du média filtrant
- Résistance à l'encrassage contre les poussières très fines
- Système PressToCheck™ pour vérifier instantanément que vous êtes protégé à tout moment.

Réf. QEGS
70115005



Norme : EN 143:2000
+ A1:2006



METTRE LE MASQUE

Ajustez les sangles et le harnais à votre tête puis tirez sur les sangles pour un ajustement confortable.



PRESS TO CHECK™

Pressez simultanément sur les extrémités des filtres afin de bloquer l'entrée d'air.



INSPIRER

L'air ne doit pas pouvoir passer à travers le masque. **1** - Regardez vers l'avant et ajustez le masque jusqu'à créer l'étanchéité. Répétez le mouvement tout en maintenant votre regard. **2** - Levez le visage vers le haut. **3** - Vers le bas. **4** - Vers la gauche. **5** - Vers la droite pour bien assurer l'étanchéité.