Casque de sapeur-pompier structurel PX Series

# Style contemporain. Robuste.

Les casques de sapeur-pompier PX Series sont conçus par Bullard Tough pour résister à des conditions extrêmes. Avec son centre de gravité bas offrant un meilleur équilibre, les casques de sapeur-pompier PX intègrent les recommandations des professionnels sapeurs-pompiers vétérans provenant de partout dans le monde. Choisissez le casque PX pour une performance éprouvée sur le lieu de travail et une grande durabilité.



# Style contemporain

La conception lisse du casque de sapeur-pompier PX offre un confort en raison de sa légèreté et un centre de gravité bas. Ceci est essentiel pour fournir un ajustement stable et confortable dans l'environnement incertain des lieux d'un incendie. Le bouton d'ajustement par crémaillère à rotation rapide et le recouvrement en cuir protégeant la crémaillère augmentent le confort et la sécurité en général.

## Matière thermoplastique dure et durable

La coque extérieure du casque PX est fabriquée à l'aide d'une matière thermoplastique résistante à la chaleur intense qui est spécialement formulée pour Bullard. Cette matière offre une plus grande résistance aux chocs et à la pénétration que la fibre de verre et résiste mieux à la dégradation après des expositions répétées à la chaleur intense. Les casques PX possèdent une coque extérieure au fini moulé avec pigments de couleur, ainsi les rayures et les éclats sont moins visibles.

## Homologué par la NFPA

Le casque de sapeur-pompier PX dépasse la norme 1971 de la NFPA, *Standard on Protective Ensemble for Structural Fire Fighting and Proximity Fire Fighting,* (« Norme sur les ensembles de protection pour la lutte contre les incendies de bâtiments et la lutte contre les incendies à proximité »), de l'édition 2013 relative aux casques de sapeur-pompier structurels.

# Bonnet résistant aux chocs avec doublure moulée

Les casques PX comprennent un bonnet résistant aux chocs avec doublure moulée qui assure une durabilité, une résistance à la chaleur et une protection thermique supérieures. Il permet également de conserver la coque du casque sécuritaire et stable, et les œillets moulés des lunettes permettent de plus grands confort et soutien, ainsi qu'une meilleure performance lors du port des lunettes.

## Commande en ligne du badge en cuir frontal

Commander votre badge en cuir frontal personnalisé n'a jamais été aussi facile! Concevez votre propre badge en cuir frontal directement en ligne au www.BuildYourBullard.com.



#### Visibilité maximale

Les casques PX disposent de bandes réfléchissantes Scotchlite qui conservent leur réflectivité jusqu'à 260 °C (500 °F). Cette caractéristique fait du matériau Scotchlite

# Éclairage intégré au casque disponible

faciaux et réduit le stress ainsi que la fatigue des yeux.



Le casque de sapeur-pompier PX est offert avec l'éclairage intégré au casque TrakLite<sup>MD</sup> de Bullard. Doté de multiples lumières DEL claires et durables orientées vers l'avant, l'éclairage TrakLite est intégré dans la conception du casque pour offrir d'excellents équilibre et éclairage. Les caractéristiques de sécurité supplémentaires comprennent

le voyant d'indication externe à l'arrière, une longue durée d'utilisation avec les piles (nécessite quatre piles AAA) et un fonctionnement de mise en marche/d'arrêt facile.

#### **Entetien rentable**

Les casques PX sont conçus dès le départ pour nécessiter un entretien facile et rentable. Le fait que votre casque PX possède moins de pièces et qu'il soit l'un des moins chers dans l'industrie en fera un investissement à long terme. De plus, la forme spécialement moulée des écrans faciaux entraîne moins de fissuration sous contrainte et offre une plus grande durabilité aux écrans faciaux.

# Ajustement de la taille rapide et facile

Le casque PX est conçu pour offrir un équilibre, un confort, une stabilité et une interface incroyables permettant l'intégration d'un équipement APRA. Le serre-tête ajustable par crémaillère Sure-Lock<sup>MD</sup> de Bullard offre à la fois un bouton d'ajustement par crémaillère à rotation simple et un réglage de la hauteur unique à trois positions afin de créer un ajustement entièrement personnalisé. Le casque XP de base est équipé d'un recouvrement en cuir protégeant la crémaillère.

# Confort personnalisé

Tous les casques de sapeur-pompier Bullard sont équipés avec le système UFit, proposant 12 réglages de confort personnalisés. En concevant nos casques avec 12 points d'ajustement, vous pouvez ajuster le positionnement et l'équilibre de votre casque. C'est comme avoir un casque sur mesure, conçu juste pour vous.



# Casque de sapeur-pompier structurel PX Series

#### Caractéristiques techniques

Dimensions: 35,6 cm (14 po) de L x 30,5 cm (12 po) de l x 17,8 cm (7 po) de H Matière de la coque extérieure: matière thermoplastique Matière de la coque intérieure: Mousse d'uréthane sans CFC Suspension: coussinet de tête moelleux à 6 points d'ancrage Garantie: date de fabrication; cinq (5) ans pour la coque, dix (10) ans pour les pièces non électroniques

◆ Protecteur pour les oreilles en Nomex<sup>MD</sup> Nomex est un tissu résistant à la chaleur et aux flammes fabriqué par DuPont. Il

offre une protection optimale dans des situations où la chaleur est intense.

- Sangle de menton avec glissière de facteur Facile à ajuster et sécuritaire.
- **⊙** Serre-tête ajustable par crémaillère Sure-Lock<sup>MD</sup> avec coussinet frontal confortable (coussinet frontal en cuir optionnel): Sure-Lock est le serre-tête ajustable par crémaillère le plus performant, fabriqué exclusivement par Bullard. Le coussinet frontal confortable est amovible et lavable ou remplaçable.
- Marques réfléchissantes Scotchlite<sup>MD</sup>

Anneau en D en acier inoxydable

Highest quality reflective material available; retains reflectivity to 500° F (260° C). Ne brûlent pas, ne fissurent pas ou ne s'écaillent pas.

- Le grand anneau en D durable vous permet d'accrocher votre casque sur un crochet de pratiquement n'importe quelle taille.
- Sangles de sommet avec coussinet de tête Système de suspension confortable à 6 points d'ancrage avec coussinet de tête qui procure un niveau de confort supplémentaire lors du port du casque.
- O Dispositif d'ajustement par crémaillère à trois positions de réglage en hauteur (non représenté) Le dispositif d'ajustement de la hauteur est à la base de notre système de confort à 12 points de réglage. Ajustez-le pour positionner le casque plus haut, plus bas, ou quelque part au milieu pour obtenir un ajustement personnalisé.
- **⑥** Éclairage intégré TrakLite<sup>MD</sup> (non représenté) Offert avec l'éclairage intégré au casque TrakLite de Bullard. Doté de multiples lumières DEL claires et durables orientées vers l'avant, l'éclairage TrakLite est intégré dans la conception du casque pour offrir d'excellents équilibre et éclairage. Les caractéristiques de sécurité supplémentaires comprennent le voyant d'indication externe à l'arrière, une longue durée d'utilisation avec les piles (nécessite quatre piles AAA) et un fonctionnement de mise en marche/ d'arrêt facile. Certains modèles peuvent également être modifiés afin d'inclure



#### • Coque extérieure en matière thermoplastique

La coque externe du casque PX possède un fini moulé avec pigments de couleur. Ce casque dispose d'une coque en matière thermoplastique Ultem<sup>MD</sup> résistante offrant une résistance ultime aux chocs et à la pénétration.

Coiffe intérieure moulée M-PACT plus

Protège la tête contre la chaleur extrême et fournit une couche protectrice supplémentaire contre la chute d'objets.

€ Écran facial de 10,2 cm (4 po) à la vue optique adéquate

L'écran facial à la vue optique adéquate élimine la distorsion et réduit le stress et la fatigue des yeux.



#### Casque PX Firedome homologué par la NFPA 1971-2013

- Coque extérieure en matière thermoplastique Ultem<sup>MD</sup>
- Doublure résistante aux chocs en uréthane (R921)
- Coque intérieure noire fabriquée à l'aide d'une matière thermoplastique résistante à la chaleur intense (R921)
- Serre-tête ajustable par crémaillère Sure-Lock et sangle de sommet en nylon à 6 points d'ancrage (R637)
- Sangle de menton en Nomex avec boucle à détachement rapide et fermeture à glissière de facteur (R144)
- Protecteur pour les oreilles/la nuque en Nomex indéchirable noir (R721)
- Écran facial au revêtement solide de 10,2 cm (4 po) et à la vue optique adéquate (R330)
- Recouvrement en cuir protégeant la crémaillère (R160)
- Coussinet frontal amovible en coton résistant au feu (R635)
- Coussinet de tête en coton (R636)
- Bandes réfléchissantes Scotchlite (R533)

#### Casque PXA1 Firedome homologué par la NFPA 1971-2013

• Identique au modèle PX, mais sans la glissière de facteur et le recouvrement protégeant la crémaillère.

#### Casque PXG Firedome homologué par la NFPA 1971-2013

• Identique au modèle PX, mais avec des lunettes de protection FirePro et Inner Zone de ESS à attache rapide au lieu de la visière (des frais supplémentaires peuvent s'appliquer)



Amériques: Bullard 1898 Safety Way Cynthiana, KY 41031-9303 • É.-U. Sans frais aux États-Unis: 877-BULLARD (285-5273) Tél.: +1-859-234-6616 Télécopieur: +1-859-234-8987

Europe: Bullard GmbH Lilienthalstrasse 12 53424 Remagen • Allemagne Tél: +49-2642 999980 Télécopieur: +49-2642 9999829

Asie-Pacifique: Bullard Asia Pacific Pte. Ltd. LHK Building 701, Sims Drive, #04-03 Singapour 387383 Tél: +65-6745-0556 www.bullard.com

l'éclairage TrakLite.

#### Options offertes sans frais supplémentaires:

- Écran facial de 15,2 cm (6 po) R325
- · Bandes réfléchissantes Scotchlite rouge-orange
- Protecteur pour les oreilles/la nuque en Nomex jaune R721YLW









