

CONSTRUIT POUR LE CONFORT.



Le NOUVEAU casque de sécurité Jackson XS2-500 TYPE 2 offre un ajustement sécurisé et personnalisé qui vous garde en sécurité et à l'aise, peu importe le travail. Son système innovant d'interchangeabilité de casques s'intègre parfaitement aux autres produits Jackson Safety, offrant une polyvalence maximale sans compromettre la protection.

CONÇU POUR PROTÉGER.

LE TOUT NOUVEAU

XS2-500



CARACTÉRISTIQUES

- Coquille en ABS – haute résistance et légèreté
- Doublure en EPP – protection contre les impacts latéraux, les glissades, les trébuchements et les chutes
- Suspension à 6 points avec harnais à cliquet 370 Speed Dial et bandeau "Quick-Fit"
- Taille de 52 cm à 68 cm (de 6,5 à 8,5)
- Sangle de menton à 4 points avec bande en cuir synthétique

NORMES

- Non-ventilé : Conforme et supérieur à la norme CSA Z94.1-15 (R2024), type II, classe E, conforme à la norme ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) type II, classe E, HT, LT, EN 12492 4.2.4
- Ventilé : Conforme et supérieur à la norme CSA Z94.1-15 (R2024), type II, classe C, conforme à la norme ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) type II, Classe C, HT, LT, EN 12492 4.2.4

MODÈLE

- Versions Ventilé (classe C) et Non-ventilé (classe E)
- Avec et sans visière en polycarbonate haute résistance (norme ANSI Z87.1+)



Construction et démolition



Pétrole et gaz



Foresterie et exploitation forestière



Communication



Énergie et services publics



Entreposage et logistique



Industrie et fabrication



Transport

PRÉSENTATION

DU TOUT NOUVEAU

CONCEPTION À MICRO-VISIÈRE



COQUILLE EN ABS

Résistante et légère, même par temps de chaleur extrême ou de grand froid

CONCEPTION À MICRO-VISIÈRE

Conçue pour offrir une vue dégagée, avec un système intelligent de canalisation de la pluie qui garde votre visage et votre cou au sec

DOUBLURE EN EPP

Protège contre les impacts latéraux, les glissades, les trébuchements et les chutes

SUSPENSION CONFORT PLUS À 6 POINTS AVEC AÉRATION

Conçue pour améliorer la circulation de l'air, réduire l'accumulation de chaleur et vous garder au frais et à l'aise

BANDEAU À AJUSTEMENT RAPIDE

Suspension à 6 points avec mécanisme à cliquet 370 Speed Dial et bandeau « Quick-Fit »

SANGLE DE MENTON À 4 POINTS

avec bande en cuir synthétique

AUCUNE GOUTTE. AUCUNE DISTRACTION.

Protection accrue contre la pluie grâce à un système qui redirige l'eau vers les côtés, évitant qu'elle ne coule sur le visage ou dans le cou.



CONFORT DANS CHAQUE COURBE. AIR FRAIS À CHAQUE MOUVEMENT. LE BOUCLIER ULTIME CONTRE LE STRESS THERMIQUE.

La suspension confort plus à 6 points avec aération est conçue pour favoriser la circulation de l'air, pas seulement pour l'ajustement. En laissant la chaleur s'échapper et l'air frais circuler, elle combat le stress thermique mieux que tout autre casque de sa catégorie — pour vous garder au frais, concentré et prêt à travailler.



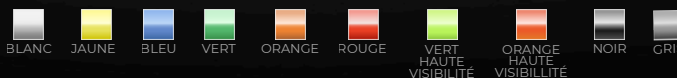
UN AJUSTEMENT POUR TOUS. UNE PROTECTION POUR CHACUN.

Poignée facile à saisir et à tourner, le mécanisme à cliquet 370 Speed Dial s'ajuste à une vaste gamme de tailles de tête : 52 cm à 68 cm (de 6,25 à 8,5), assurant un ajustement sûr et personnalisé.



JACKSON
SAFETY

COULEURS





CARACTÉRISTIQUES

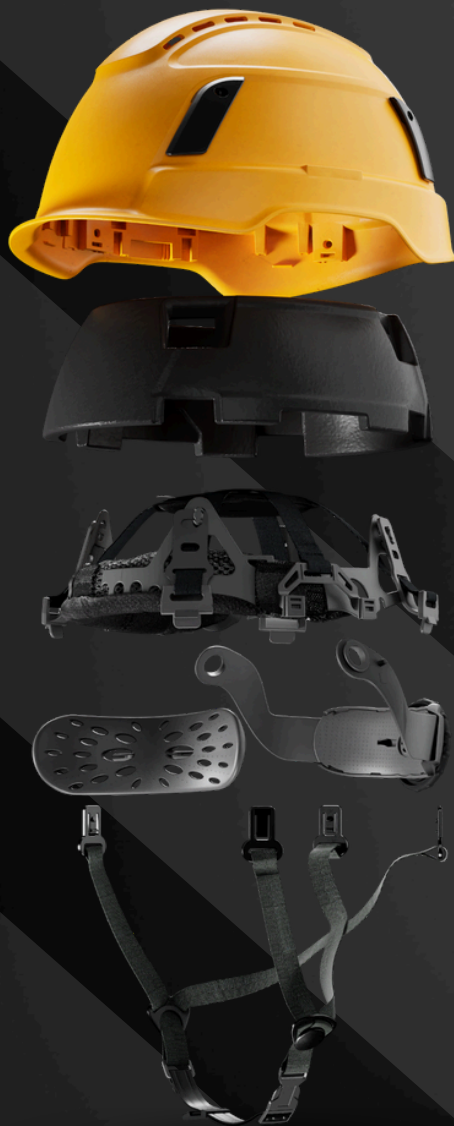
- Coquille en ABS – haute résistance et légèreté
- Doublure en EPP – protection contre les impacts latéraux, les glissades, les trébuchements et les chutes
- Suspension à 6 points avec harnais à cliquet 370 Speed Dial et bandeau "Quick-Fit"
- Taille de 52 cm à 68 cm (de 6,5 à 8,5)
- Sangle de menton à 4 points avec bande en cuir synthétique

NORMES

- Non-ventilé : Conforme et supérieur à la norme CSA Z94.1-15 (R2024), type II, classe E, conforme à la norme ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) type II, classe E, HT, LT, EN 12492 4.2.4
- Ventilé : Conforme et supérieur à la norme CSA Z94.1-15 (R2024), type II, classe C, conforme à la norme ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) type II, Classe C, HT, LT, EN 12492 4.2.4

MODÈLE

- Versions Ventilé (classe C) et Non-ventilé (classe E)
- Avec et sans visière en polycarbonate haute résistance (norme ANSI Z87.1+)



N° Prod.	Aération	Couleur
22100	Non-Ventilé	Blanc 
22101	Non-Ventilé	Jaune 
22102	Non-Ventilé	Bleu 
22103	Non-Ventilé	Orange haute visibilité 
22104	Non-Ventilé	Noir 
22106	Non-Ventilé	Vert haute visibilité 
22107	Non-Ventilé	Rouge 
22108	Non-Ventilé	Gris 
22120	Ventilé	Blanc 
22121	Ventilé	Jaune 
22122	Ventilé	Bleu 
22123	Ventilé	Orange haute visibilité 
22124	Ventilé	Noir 
22126	Ventilé	Vert haute visibilité 
22127	Ventilé	Rouge 
22128	Ventilé	Gris 