

PANTALON CARGO DE PROTECTION EN 100% COTON AVEC RUBAN STARTECH® - BRILLANT ORANGE HAUTE VISIBILITÉ - 36X32

produit # V2120250-36X32 | modèle # 4462



Le pantalon cargo de sécurité Pioneer® Hi-Vis Orange 100% coton lumineux est fabriqué en twill de coton à 100%

- Matériau - Fabriqués 100 % en coton croisé, ces pantalons cargos sont imperrespirants , légers et conçus pour être les meilleurs pantalons de travail haute visibilité
- Visibilité - Doubles coutures avec une bande autoréfléchissante StarTech® de 4 po (10 cm), ces pantalons de travail offrent une haute visibilité (200 g/m2) et grande mobilité tout en étant de qualité et de fabrication solide
- Caractéristiques - Pour une meilleure expérience de l'utilisateur, ces pantalons sont dotés de 2 poches cargos avec plusieurs fentes de chaque côté des jambes, ainsi que de deux poches arrière de type denim et 2 poches frontales au niveau de la taille. Ils comportent aussi d'autres avantages tels que des boucles pour marteau et des passants de ceinture au niveau de l'élastique de la taille
- Certification - Ces pantalons de travail haute visibilité sont conformes aux normes ANSI/ISEA 107-2020 classe E de type supplémentaire et CSA Z96-15 catégorie 3 niveau 2 lorsqu'il sont portés avec un haut CSA doté d'un brassard réfléchissant, ce qui les rend compatibles avec d'autres équipements de protection



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|---|
| Type de Fermeture | Zipper |
| Couleur | Orange Haute Visibilité, Orange Haute Visibilité, Orange vif |
| Color | |
| Matériau | Cotton |
| Epaisseur du Matériau | 200 g/m ² |
| Nombre de Poches | 6 |
| Type de Poches | Arrière avec Rabat Frontale Niveau de la Taille Cargo Niveau des Jambes |
| Ruban Autoréfléchissant | Startech® de 4 po avec Double Couture |
| Taille | 36x32 |
| Special Features | Passants de Ceinture Boucles pour Marteau |
| Certification | ANSI 107-2020 Classe E Type Complémentaire CSA Z96-22 Catégorie 3 Niveau 2 |
| Standards | ANSI 107-2020 Classe E Type Complémentaire |