



Protection du corps

SPEED Jaune fluo-Bleu Marine

HAUTE VISIBILITÉ OUTDOOR

Parka 5 en 1 imperméable chaude et résistante avec veste amovible pour être visible de jour comme de nuit



Avantages spécifiques



Confort

- Doublé polaire pour une chaleur moyenne
- Coupe-vent pour une protection contre le froid



Performance

- Enduction PU pour plus de respirabilité
- Vêtement imperméable pour rester au sec par forte pluie
- Zip couvert par un rabat pour assurer l'étanchéité



Facilité d'utilisation

- Vêtement 5 en 1 pour s'adapter aux changements de températures

Applications

- Bâtiment
- Automobile
- Industrie minière
- Travail temporaire
- Services publics
- Stockage

Certifications et normes



EN ISO 20471
CLASSE 3
CLASSE 3
CLASSE 2



EN343
3
1*
X

EN ISO 13688

Protège contre les risques



Froid



Visibilité



Intempéries



Protection du corps

SPEED Jaune fluo-Bleu Marine

HAUTE VISIBILITÉ OUTDOOR

Parka 5 en 1 imperméable chaude et résistante avec veste amovible pour être visible de jour comme de nuit

Détails - Normes

Détails techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Collection | Automne/hiver |
| Type de vêtement | Parka imperméable 5 en 1 haute visibilité |
| Genre | Homme / Unisexe |
| Plage de taille | S → 5XL |
| Couleur contenue dans le vêtement | Marine, Jaune |
| Coutures | Étanchées |
| Détails de la composition | Toile oxford - 100% polyester - Enduit PU Doublure: Taffetas - 100% polyester |
| Descriptif X en 1 | Blouson amovible : Manches amovibles Matière : Toile Oxford 100% polyester enduit PU Doublure : 100% polyester Manches : Polaire 100% polyester Coutures : Etanchées Col montant doublé polaire |
| Matière doublure | Polyester |
| Type de capuche | Capuche fixe |
| Fermeture | Fermeture par zip |
| Poignet ajustable | Par patte et velcro |
| Rétro réfléchissant haut du corps | Torse (4 bandes) |
| Nombre de poches extérieures | 2 |
| Poches extérieures | 2 poches à rabat |
| Nombre de poches intérieures | 1 |
| Poches intérieures | 1 poche zippée |