



Pantalon multinormes inhérent, bleu marine / jaune, Taille de confection DE: 58



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 091682 58 |
| GTIN | 7330509622247 |
| Classe d'article | 04T |

Description

Exécution:

Vêtements multinormes innovants au design moderne. Haut facteur de protection et très agréables à porter. Grâce à des coupes modernes, des matières de qualité et une bonne finition, ils sont bien acceptés et présentent une longue durée de vie.

Pantalon multinormes inhérent composé d'un mélange spécial de tissus, qui confère au pantalon ses propriétés antistatiques et ignifuges.

- **Poche amovible pour carte d'identité.**
- **Poches revolver à soufflet et rabat.**
- **Poche sur jambe à soufflet.**
- **Poche sur jambe à rabat et bouton-pression.**
- **Poche pour téléphone portable et poche stylo.**
- **Poche pour mètre pliant renforcée.**
- **Bandes réfléchissantes ignifuges à double couture.**

Norme:

- **EN 1149-5.**
- **EN ISO 11611, classe 1 A1+A2.**
- **EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E2, F1.**
- **EN ISO 20471, classe 1.**

Fiche technique

- EN 13034 PB 6.
- EN 14404:2004+A1:2010.
- EN CEI 61482-2, APC 1, ATPV - 11 cal/cm², ELIM 10 cal/cm².
- EN 13034.

Remarque(s):

Les tailles indiquées dans l'e-Shop correspondent aux tailles de confection allemande.

Pour connaître les tailles correspondantes dans votre pays, consultez le tableau des tailles ou les caractéristiques techniques.

Description technique

| | |
|---|---|
| Sexe | Homme |
| Taille de confection DE | 58 |
| Composition du tissu | 1% de fibre spéciale |
| Composition du tissu | 30% coton |
| Composition du tissu | 44 % modacrylique |
| Composition du tissu | 20% polyamide |
| Composition du tissu | 5% aramide |
| Grammage du matériau / densité du tissu | 260 g/m ² |
| Lavage | 60 °C couleurs |
| Lavage | Lavage industriel autorisé |
| Séchage | Séchage en douceur (basse température) |
| Repassage | Moyennement chaud, max. 150 °C |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 1149 Propriétés antistatiques |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 11611 Protection lors du soudage |
| Couleur | bleu marine / jaune |
| Norme | EN 14404 |
| Norme | EN CEI 61482-2 |
| Norme | EN ISO 20471 |

Fiche technique

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Norme | EN 13034-6 |
| Type de produit | Pantalons de signalisation |