

**Pantalon multinorme, bleu marine / jaune, Taille de confection DE: 60****Données de commande**

N° commande	091706 60
GTIN	7330509516799
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 composé d'un mélange de coton, de polyester et d'une fibre antistatique spéciale qui donne au pantalon ses propriétés antistatiques et le rend ignifuge. Avec des protège-genoux (091494 et 091496), certifié suivant EN 14404.

- **Poches revolver à rabat et fermeture auto-agrippante.**
- **Poches protège-genoux avec deux hauteurs d'insertion.**
- **Poche intérieure pour mètre pliant.**
- **Bandes réfléchissantes de 50 mm de large.**

**Norme:**

- **EN 1149-3.**
- **EN ISO 11612 A1, B1, C1, E1.**
- **EN 61482-1-2, Klasse 1.**
- **EN ISO 20471, Klasse 1.**
- **EN 11611, Klasse 1.**
- **EN 14404.**
- **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

Taille de confection DE	60
Taille UK	3XL
Taille US	3XL
Taille FR	54
Taille IT	C60
Série	Vêtements multinormes Blakläder
Taille ES	C60
Taille SE	C48
Taille NL	C60
Sexe	Homme
Composition du tissu	77% coton
Composition du tissu	22 % polyester
Composition du tissu	1% de fibre spéciale
Grammage du matériau / densité du tissu	290 g/m <sup>2</sup>
Norme pour les vêtements	Oeko-Tex Standard 100
Lavage	Couleur 60 °C
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 11611 Protection lors du soudage
Vêtements suivant	DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur
Couleur	bleu marine / jaune

Norme	EN 13034-6
Norme	EN 61482-1-2
Norme	EN ISO 20471
Norme	EN 14404
Type de produit	Pantalons de signalisation