

**Pantalon Industrie, noir / gris, Taille de confection DE: 94****Données de commande**

N° commande	091422 94
GTIN	7330509359662
Classe d'article	04T

**Description****Exécution:**

Collection Industrie avec de nombreuses fonctions dans un **matériau résistant à l'usure**. Conçue pour résister à de fortes sollicitations dans le travail quotidien. Vêtements adaptés au lavage industriel suivant **EN ISO 15797**. Tous les articles disposent d'une poche amovible pour carte d'identité.

- **Poche revolver à rabat.**
- **Poche sur la jambe avec poche pour téléphone portable et carte d'identité et poches stylo.**
- **Poche latérale et pour mètre pliant.**

**Pantalon** avec fermeture éclair en plastique à l'entrejambe et passants de ceinture larges à l'arrière et sur les côtés.

**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.

**Pantalon** en **bleu marine / bleu bleuet** sous le code art. 09 1421.

Autres couleurs disponibles sur demande.

Guide des tailles et tableau des correspondances internationales, voir notre page récapitulative.

Composition du tissu: 35% coton

Composition du tissu: 65% polyester

Grammage du matériau/densité du tissu: 240 g/m<sup>2</sup>

Norme pour les vêtements: Norme Oeko-Tex 100

Lavage: 70 °C couleurs

## Description technique

Taille IT	40L
Taille FR	40L
Taille de confection DE	94
Série	Industrie
Prestation de service spéciale	Personnalisation
Taille SE	C156
Taille NL	C146
Taille ES	40L
Sexe	Homme
Composition du tissu	35% coton
Composition du tissu	65% polyester
Grammage du matériau/densité du tissu	240 g/m <sup>2</sup>
Norme pour les vêtements	Norme Oeko-Tex 100
Lavage	70 °C couleurs
Blanchissage	Ne pas blanchir
Nettoyage chimique	Nettoyage au perchloroéthylène
Séchage	Séchage en douceur (basse température)
Repassage	Chaud, max. 200 °C
Couleur	noir / gris
Type de produit	Pantalons de travail