



Chemise multinorme, bleu royal, Taille de confection DE: 43/44



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 091450 43/44 |
| GTIN | 4050274715014 |
| Classe d'article | 09Y |

Description

Exécution:

Chemise en coton-polyamide avec propriétés antistatiques offrant une protection contre les arcs électriques parasites, les perles de soudure et les flammes. Elle est ainsi le complément parfait à de nombreuses **collections de vêtements thermiques et ignifuges**. Manches ergonomiques et coupe Comfort Fit.

- **Col rabattu avec patte.**
- **Fermeture sur le devant avec boutons-pression cachés.**
- **Poche de poitrine à rabat.**
- **Poignets réglables avec fente de protection.**

Domaines d'utilisation: Construction d'installations, de lignes et d'équipements électriques, installations électriques, réseaux urbains et de communication, aciéries.

Norme:

- **EN 1149-5**
- **EN ISO 11611, Klasse 1, A1, A2**
- **EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E1, F1**
- **IEC 61482-2, Klasse 1**

Remarque(s):

Autres couleurs disponibles sur demande. Guide des tailles et tableau des correspondances internationales, voir notre section Info à la fin du catalogue ou dans l'eShop.

Description technique

| | |
|---|--|
| Sexe | Homme |
| Composition du tissu | 1% fibres de carbone |
| Composition du tissu | 87% polyester |
| Composition du tissu | 12% polyamide |
| Grammage du matériau / densité du tissu | 280 g/m ² |
| Lavage | 60 °C couleurs |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 1149 Propriétés antistatiques |
| Vêtements suivant | EN 61482-1-2 |
| Vêtements suivant | DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur |
| Couleur | bleu royal |