



# Salopette multinorme Multiseven, jaune / bleu bleuet, Taille de confection DE: 66



## Données de commande

N° commande	091785 66
GTIN	4046181590608
Classe d'article	09S

# **Description**

#### **Exécution:**

Salopette à bretelles élastiques pour plus de confort, convient parfaitement pour les travaux de soudage.

- · Poche bavette plaquée à rabat et fermeture auto-agrippante.
- · Tour de taille réglable.
- Deux poches extérieures latérales.
- · Poche cargo avec poche plaquée pour téléphone portable.
- · Poche revolver plaquée à rabat et fermeture auto-agrippante.

#### Norme:

EN ISO 20471,Klasse 1; EN 1149-3-5; EN 61482-1-2, Klasse 1; EN ISO 11611, Klasse 1 A1; EN ISO 11612 A1, B1, C1, E2, F1; EN ISO 13034 Typ 6;

## 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.

Composition du tissu: 55 % modacrylique

Composition du tissu: 43 % coton

Composition du tissu: 2 % de fibre spéciale



Grammage du matériau/densité du tissu: 350 g/m²

Lavage: Couleur 60 °C

Vêtements suivant: DIN EN ISO 11611 Protection lors du soudage

# **Description technique**

Taille FR	70
Taille de confection DE	66
Taille IT	70
Sexe	Homme
Composition du tissu	55 % modacrylique
Composition du tissu	43 % coton
Composition du tissu	2 % de fibre spéciale
Grammage du matériau/densité du tissu	350 g/m <sup>2</sup>
Lavage	Couleur 60 °C
Blanchissage	Ne pas blanchir
Nettoyage chimique	Nettoyage en douceur au perchloroéthylène
Séchage	Séchage en douceur (basse température)
Repassage	Moyennement chaud, max. 150 °C
Vêtements suivant	DIN EN ISO 11611 Protection lors du soudage
Vêtements suivant	DIN EN ISO 1149 Propriétés antistatiques
Vêtements suivant	DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur
Couleur	jaune / bleu bleuet
Norme	EN 13034-6
Norme	EN 61482-1-2
Norme	EN ISO 20471

