



Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 23402

***JAMES* MULTINORM BUNDJACKE**
ELYSEE, KORNBLOU/MARINE

Artikelbeschreibung:

Norm:

- EN ISO 11611 Klasse 1 (A1)
- EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1,
- EN 1149-5
- EN 13034 Typ PB [6]
- IEC 61482-2 Klasse 1 (4kA)
- EN ISO 13688

Obermaterial: 98% Baumwolle, 2% Karbon, 260 g/m²

Beschichtung: THPC, 50 Wäschen, keine Nachimprägnierung erforderlich

Farbe: kornblau / marine

Größen: S-3XL

- abrieb- und reißfest
- flammhemmend gem. EN ISO 11611 und EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Schutz gegen die thermische Gefahren eines elektrischen Lichtbogens gem. IEC 61482-2 Klasse 1
- Schutz vor flüssigen Chemikalien gem. EN 13034
- hitzebeständige Druckknöpfe
- verdeckte Knöpfe garantieren Kratzfreiheit
- moderne und ergonomische Passform
- verbesserte Sichtbarkeit durch Reflexspeln
- Bewegungsfalten im Rücken
- elastischer Saum
- Ärmelbund mit Druckknopf weitverstellbar
- Die Jacke ist von außen als Multinorm- Schutzbekleidung erkennbar durch das Multinorm-Emblem auf dem linken Oberarm

Taschen:

- 2 Brusttaschen mit Patten und Druckknöpfen
- 2 Hüfttaschen mit Patten und Druckknöpfen
- VPE: 5



Katalogseite: 262



EN ISO 11611



EN ISO 11612



EN 1149-5



EN 13034



IEC 61482-2