

Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Jacke Kl.3 4095 GXE - Fristads



URL

https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Flamestat-High-Vis-GORE-TEX-PYRAD-Jacke-Kl-3-4095-GXE---Fristads_63291

General information

Produkt:

Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Jacke Kl.3 4095 GXE - Fristads

Produktart

Produktart:

Arbeitsjacke

Normale Größen

Verfügbar in:

42 (=XS/C42)

44 (=XS/C44)

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

64 (=2XL/C64)

66 (=3XL/C66)

68 (=3XL/C68)

Englische Größen

Verfügbar in:

XS (=42-44/C42-C44)

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

3XL (=66-68/C66-C68)

4XL (=70-72/C70-C72)

Farben Größen

Farben:

blau

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

Anbieterswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung

Flamestat High Vis GORE-TEX Jacke mit PYRAD® Technologie. Der ultimative Multinorm-Schutz mit hohem Komfort aus sehr leichtem GXE-Material. Marktführend und einzigartig.

2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, dauerhaft wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Vollständig gefüttert / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss / 2 Innentaschen - eine mit Knopf, die andere mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Unterkante mit Kordel / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membrane / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8%, EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) und EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 30 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

XS - 4XL

99,4% Polyester, 0,6% Kohlenstoff, 2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, wind- und wasserdicht, aber atmungsaktiv. Futter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR. Inhärenter Flammenschutz. 220 g/m². Futter: 130 g/m².

F171:M3-1 Warnschutz-Gelb/Marine

IEC 61482-2 Schutz vor thermischen Gefahren durch Störlichtbogen ("Box Test" + "Offener Lichtbogentest"). Zertifizierte Schutzkleidung.;EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 20471 Warnschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 343 Regenschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.

Details zur Anzeige

10000 available.

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>