



FLAMESTAT HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2085 ATHS

ART.-NR.: 109424-171

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter, mit Lenzing FR®) / Abnehmbare elastische Träger / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL: Außenmaterial: 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Futter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. Inhärenter Flammenschutz.

GEWICHT: Außenmaterial: 300 g/m². Futter: 260 g/m².

FARBEN: F171 Warnschutz-Gelb/Marine

GRÖSSEN: XS-3XL

FRISTADS[®]

DIE GRÖSSEN KÖNNEN JE FARBE VARIIEREN.
DATUM: 2021-01-07