





ProGARM® 9930 Softshelljacke

EN STANDARDS

 EN ISO 11612: 2015	 EN 1149-5: 2008	 EN ISO 20471: 2013	 IEC 61482-2: 2009
A1, B1, C1, F1	Pt.5 :2008 Pt.3 :2004 Ladungsabbau	KLASSE 3 Excludes Clause 5.6	Klasse 2 ATPV= 28Cal/cm ²

OPEN ARC



BOX-TEST



GEWEBE



PRODUKTDDETAILS

Größen: S-4XL

Farbe: Hi-Vis Gelb/Dunkelblau

Artikel: 9930



FLAME RESISTANT ANTISTATIC HI-VIZIBILITY ARC FLASH

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der einzigartige Gewebemix und der eng anliegende Schnitt machen die Softshelljacke ProGARM® 9930 zu einer modernen und bequemen Jacke.

Die laminierte Außenschicht bietet Schutz vor Regen und das Futter aus Microfleece sorgt für Tragekomfort.

Die Jacke verfügt über zahlreiche Taschen zur praktischen Aufbewahrung. Die Jacke erfüllt die Störlichtbogen-Schutzkategorie 3 mit 28 cal sowie die Hochsichtbarkeitsklasse 3.

NAHT-GUARANTIE  **100% INHÄRENT** 

ProGARM® 9930 Softshelljacke

MERKMALE UND VORTEILE

Zweifarbigen Design // Praktisch und stylisch

Elastischer Innenbund // Winddicht

Klettverschluss am Ärmelbund und an der Rückseite // Verbesserte Passform

Schlinge für Funkgerät auf Brusthöhe links

Reißverschlusstasche mit senkrechter Öffnung auf Brusthöhe links mit integrierter Handytasche // Fest und sicher

Innentaschen auf Brusthöhe auf der rechten Seite // Sichere Aufbewahrungstaschen

Überdeckte Handtaschen mit Reißverschluss // Schutz vor Schmutz und sichere Aufbewahrungstaschen

Stehkragen // Maximaler Hals- und Nackenschutz

50 mm breite, doppelt vernähte Reflexstreifen // Erhöhte Haltbarkeit

Mit Microfleece gefüttert // Wärme und Tragekomfort

Seitenteile mit Easy-Stretch // Tragekomfort

Verlängerte Rückseite // Schutz beim Bücken

SafetyICON™ am Arm // Sichtbarer EN-Standard

Flammfester Reißverschluss aus ThermSAFE™-Kunststoff // CE-zertifiziert

Flammfester Zwei-Wege-Reißverschluss aus ThermSAFE™-Kunststoff // Flexibilität



Einstellbarer Bund mit weichem Aufschlag an der Innenseite für zusätzliche Wärme



Einstellbarer Taillenriemen mit ThermSAFE-Schlaufe und -Schlinge



Verdeckte Reißverschlusstasche an Brust mit Handytasche

GEWEBE – SPEZIFIKATIONEN

Inhärentes VXS+ Gewebe mit wasserdichter Membran – 340 g/m²

✓ INHÄRENTER SCHUTZ

Die flammfesten Eigenschaften des Gewebes halten die gesamte Lebensdauer über und gehen beim Waschen nicht verloren.

✓ SOFORTIGES LÖSCHVERMÖGEN

Ultimativer Schutz vor Flammen und Störlichtbögen.

✓ HERVORRAGENDER TRAGEKOMFORT

Atmungsaktiv, liegt weich auf der Haut und fühlt sich fantastisch an.

✓ BESONDERS LANGLEBIG

Farbbeständig; Einlaufen beim Waschen < 3%.

PFLEGEHINWEISE

- Nicht bleichen, nicht heiß waschen, keine seifenbasierten Produkte verwenden – nur Waschmittel.
- Der Schutz kann bei verschmutzter Kleidung nachlassen.
- Das Unternehmen haftet nicht für Kleidungsstücke, deren Pflegeetiketten ignoriert, nicht beachtet, verunstaltet oder entfernt wurden.
- Stets trocken und sauber lagern.
- Nicht an Orten mit direkter Sonneneinstrahlung lagern.

