

## S429 - Hi-Vis Kontrast Softshelljacke (3L)

**Kollektion:** Auswahl an Softshell-Warnkleidung

**Kollektion:** Warnschutz

**Oberstoff:** 92% Polyester, 8% Elasthan, laminiert mit 100% Polyester Mikro-Polar-Fleece, 310g

**Umkarton:** 24

### Produktinformation

Diese Softshell-Jacke bietet beste Sichtbarkeit, Komfort und einen neuen Look. Das Gewebe ist leicht, robust und somit ideal für zahlreiche Arbeitsbereiche. Ausgestattet mit wasserdichten Reißverschluss-Taschen und Windschutzleiste vorne.

#### Auswahl an Softshell-Warnkleidung

Das 3-lagige Warnschutz Softshell Gewebe besteht aus aussen 94% Polyester und 6% Elasthan auf TPU-Membran laminiert, innen mit 100% Polyester Micro Polar Fleece beschichtet. Das Außengewebe ist wasserfest und winddicht, während das Innengewebe Kälteschutz und gute Atmungsaktivität bietet.

#### Warnschutz

Unser umfangreiches Sortiment an Warnschutzkleidung erfüllt strenge Anforderungen an Design und Konstruktion, um die Einhaltung der neuesten EN ISO 20471 & ANSI-Normen zu gewährleisten. Innovativ und technisch ist unsere Warnschutz Kollektion ideal für alle, die keine Kompromisse eingehen, wenn es um Stil, Komfort, Schutz und Leistungsfähigkeit geht.

### Normen

EN ISO 20471 Klasse 3

ANSI/ISEA 107 Typ R Klasse 3

Wasserdicht/atmungsaktiv (WP 8,000mm, MVP 3,000g/m2/24hr)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Funktionen

- Strapazierfähiges, atmungsaktives, winddichtes und wasserabweisendes Material
- Micro Polar Fleece mit verschweißten Nähten
- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab
- Klettverschluss am Ärmelbündchen für einen sicheren Sitz
- Brusttasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss zur sicheren Aufbewahrung
- Innentasche zur sicheren Lagerung
- Wetterschutzpatte im Frontbereich zum Schutz vor schlechtem Wetter
- KONTRASTELEMENTE ZUM SCHUTZ VOR SICHTBARER VERSCHMUTZUNG
- Großzügige Passform für Tragekomfort
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

### S429 - Hi-Vis Kontrast Softshelljacke (3L) statistische Warennummer: 6101309000

#### Prüfinstitut

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Benannte Stelle - Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Zertifikat Nr.: VN605 151961

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------