

### S424 - Klassische Hi-Vis Softshell-Jacke (3L)

**Kollektion:** Auswahl an Softshell-Warnkleidung

**Kollektion:** Warnschutz

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

**Umkarton:** 24

#### Produktinformation

Klassisch gestylt, bietet Schutz bei allen Wetterlagen. Die Jacke ist warm, sehr komfortabel und wasserabweisend. Sie verfügt über eine Handytasche und Funkgeräteschleife.

#### 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 Mikro 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

RIS-3279-TOM Ausgabe 2 (nur orange)

AS/NZS 4602.1 Klasse D/N

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



#### Funktionen

- Atmungsaktives Material, das Feuchtigkeit von der Haut ableitet und so den Träger kühl und trocken hält - für ein angenehmes Tragegefühl
- 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
- Wasserdichte Reißverschlüsse gegen Feuchtigkeitsdurchdringung
- Verschweißte Näht helfen den Körper vor Bio Gefährdungen zu schützen
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- 3-Lagig

### S424 - Klassische Hi-Vis Softshell-Jacke (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 152066.2

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
S424ORRS	Orange	65.0	40.0	47.0	0.7980	0.1222	5036108225323	25036108712889
S424ORRM	Orange	65.0	40.0	47.0	0.8140	0.1222	5036108225316	25036108712872
S424ORRL	Orange	65.0	40.0	47.0	0.8600	0.1222	5036108225309	25036108712865
S424ORRXL	Orange	65.0	40.0	47.0	0.8900	0.1222	5036108225330	25036108712896
S424ORRXXL	Orange	65.0	40.0	47.0	0.9260	0.1222	5036108225347	25036108712902
S424ORRXXXL	Orange	65.0	40.0	47.0	0.9820	0.1222	5036108225354	25036108712919