

## B317 - Warnschutz Kontrast Kapuzen-Sweatjacke

**Kollektion:** Warnschutz Sweatshirt Kollektion 65% Polyester 35% Baumwolle

**Kollektion:** Warnschutz

**Oberstoff:** 65% Polyester, 35% Baumwolle

**Umkarton:** 24

### Produktinformation

Die zweifarbige Kapuzenjacke mit Reißverschluss kombiniert strapazierfähiges Material mit einem eleganten zweifarbigem Design. Hervorragendes, aufgerautes und pflegeleichtes Gewebe bietet zusätzlichen Komfort und Wärme. Funktionell mit Seitentaschen, einer verstellbaren Kapuze und einem Frontreißverschluss für einen einfachen Zugriff.

### Warnschutz Sweatshirt Kollektion 65% Polyester 35% Baumwolle

Portwest Warnschutz Sweatshirts sind aus einem speziellen Gemisch aus 65% Polyester/ 35% Baumwolle, mit einem gebürsteten Innenmaterial für zusätzliche Wärme hergestellt worden. Das Gewebe ist atmungsaktiv und flexibel, dabei robust und haltbar. Das Gewebe sorgt für Atmungsaktivität und Flexibilität in Verbindung mit überlegener Festigkeit und Langlebigkeit und wird so hergestellt, dass es den strengsten Arbeitsumgebungen standhält.

### 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)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Funktionen

- Strickbund mit aufgerauter Innenseite
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- 2 großzügige Taschen
- Seitlicher Tascheneingriff
- Kapuze zum Schutz vor schlechtem Wetter
- Vollelastischer Bund für ultimativen Tragekomfort
- Grosszügige Passform
- Frontreißverschluss für einfachen Zugang
- Mit Knebel verstellbare Kordel für einen sicheren Sitz
- Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen
- Entspricht RIS 3279-TOM für die Bahnindustrie (nur orange)

### B317 - Warnschutz Kontrast Kapuzen- Sweatjacke statistische Warennummer: 6110301000

#### Prüfinstitut

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

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Zertifikat Nr.: VN605 151689.3

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

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