



## 21090-292 Überziehhose

flammhemmend - zweifarbig

MASCOT® ACCELERATE MULTISAFE



S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
5XL						

### Hauptmaterial / Obermaterial

36% Modacryl/25% Baumwolle/18% Polyamid/9% Polyurethan/6% Elastolefin/5% Aramid/1% Kohlefasern  
335 g/m<sup>2</sup>



- Hoher Schutz mit antistatischen, säurefesten und flammhemmenden Eigenschaften.
- Schützt bei Lichtbögen.
- Winddicht und wasserdicht mit versiegelten Nähten.
- Vier-Wege-Stretch gibt Ihnen zusätzliche Bewegungsfreiheit.
- Verlängertes Rückenteil stützt und hält warm.
- Rückenstütze und Riemen können nach Bedarf vom Produkt entfernt werden.
- CORDURA®-Verstärkungen an der Vorderseite des Beins.

### Technische Informationen

Zweifarbig. Fluoreszierend mit Reflexen. Vier-Wege-Stretch. Antistatisch, flammhemmend und mit Säureschutz. Schützt bei Lichtbögen. Wind- und wasserdicht. Nähte sind verklebt. Vorbereitet für die Hängetaschen mit Click Pocket System. Hosenbeine sind ergonomisch geformt. Gürtelschlaufen. Hosenschlitz mit Reißverschluss. Schulterträger aus kräftigem Elastik, regulierbar und abnehmbar. Erhöhter Bund an der Rückseite, zum besseren Schutz gegen Kälte. Knietaschen aus CORDURA®-Gewebe, höhenregulierbar. Reißverschluss mit Wetterschutzleiste am inneren Beinabschluss.

### Träger

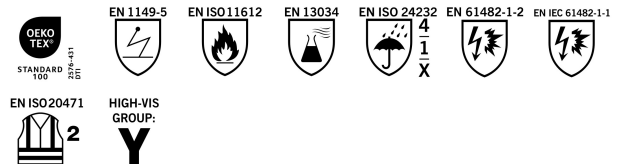


Ripstop. Kann max. 3% einlaufen.

### Industriewäsche-Kategorie B3

**CORDURA**  
F A B R I C

### Zertifizierungen



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN 1149-5 (geprüft nach EN 1149-3)
- EN ISO 11612 (A1, B1, C1, E2, F1)
- EN 13034 (Type 6)
- EN 13034, category K
- EN ISO 24232 4-1-X
- EN 61482-1-2 APC 2
- EN IEC 61482-1-1 (ELIM 30 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV 40 cal/cm<sup>2</sup>)
- EN ISO 20471 - Klasse 2
- Hi-Vis Gruppe Y

### Logo

Aufgrund der spezifischen Eigenschaften der Stoffqualität ist der Logodruck nur mit bestimmten Transfertypen möglich. Da es sich um ein Sicherheitsprodukt handelt, empfehlen wir dringend, MASCOT das Logo anbringen zu lassen, um das Fehlerrisiko zu verringern. Für weitere Informationen bitte den Vertriebsinnendienst kontaktieren.

Das Produkt ist mit einer maximalen Logofläche von 0,2000m<sup>2</sup> zertifiziert. Diese zugelassene Fläche darf nicht überschritten werden. Logos auf der Vorder- bzw. Rückseite des Produkts dürfen jeweils maximal 50 % der insgesamt

zugelassenen Logofläche ausmachen, damit die EN ISO 20471-Zertifizierung erhalten bleibt. Hinweis: Der aufgeführte Bereich ist lediglich ein Leitfaden dazu, wie viel Platz für die Logoplatzierung zur Verfügung steht. Um die Hi-Vis-Klasse des Produkts gemäß EN ISO 20471 beizubehalten, müssen die Anweisungen zur Logogröße eingehalten werden.