











- Strapazierfähiger Einsatz von CORDURA®-Gewebe am Ärmelende verlängert die Lebenszeit des Produktes.
- Verstärkungen auf der Innenseite der Jacke, damit das Futter nicht beschädigt wird, wenn Werkzeug in den Hosentaschen steckt.
- Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht mit getapten N\u00e4hten.
- Wasserdichte Verlängerung am Rücken kann bei Regen oder Kälte heruntergeklappt werden.
- Ventilationsöffnungen mit Reißverschluss unter den Armen.

Technische Informationen

Fluoreszierend und mit Reflexschulterstreifen sowie schrägverlaufenden Reflexen. Zweifarbig. Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Nähte sind verklebt. Futter aus Netzmaterial. Kapuze, abnehmbar, gefüttert und mit Elastikschnüren regulierbar, so dass diese über einen Helm passt. Netzventilation mit Reißverschluss unter den Ärmeln. Stehkragen. Innenkragen aus Strick Wasserdichte Stifttasche am Ärmel. Verschluss mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste mit Druckknöpfen. Reißverschlussinnentaschen unter der Wetterschutzleiste – die eine speziell für Handys entwickelt, mit Öffnung sowie Schlaufen für das Kopfhörerkabel. Tasche mit Reißverschluss unter der Wetterschutzleiste, mit Platz für ein 7 Zoll Tablet. Verlängerter Rücken durch herunter knöpfbaren Stoff zum beseren Schutz vor Wind und Wetter. Brusttasche mit Reißverschluss. D-Ring. Ergonomisch geschnittene Ärmel ermöglichen hohe Bewegungsfreiheit. Rippenbündchen an den Handgelenken schließen gut ab und halten die Kälte draußen. Manschetten mit Verstärkungen aus CORDURA®-Gewebe und Druckknopfverschluss. Vordertaschen mit Reißverschluss. Der Draht kann an beiden Seiten der Kapuze verstellt werden.

Träger





15501-231 Hard Shell Jacke

wasserdicht - Klasse 3 MASCOT® SAFE SUPREME





100% Polyester 210 g/m²



Ripstop.Das Produkt besitzt eine Zertifizierung, dass es seine Eigenschaften bei 50 Hauhaltswäschen beibehält.

Industriewäsche-Kategorie B3



Zertifizierungen









Logo

Das Produkt ist zertifiziert, dass dieses mit einem Logo von 0,0400m² versehen werden darf. Dieses zulässige Areal darf nicht überschritten werden. Das Logo auf der Vorder- und Rückseite darf jeweils maximal 50% des gesamten Logoareals betragen, um die Zertifizierung gemäß EN ISO 20471 beizubehalten. 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.

Logoplatzierung:

- $\bullet~$ Logo auf Arbeitskleidung. Links auf der Brust. Max. 6 x 7 cm/2,3 x 2,7 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Mittig am Rücken. Max. 25 x 20 cm/9,8 x 7,8 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Waagerecht am rechten Ärmel. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.