



tested to work

15501-231 Hard Shell Jacke

atmungsaktiv - wind- und wasserdicht

MASCOT® SAFE SUPREME



100% Polyester

210 g/m²



Ripstop. Das Produkt ist gemäß EN ISO 20471 zertifiziert, seine Eigenschaften für 50 Hauhaltswäschen beizubehalten. Wassersäule > 10.000 mm gemäß EN ISO 811.

Industriewäsche-Kategorie B3



- 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 Nähten.
- Wasserdichte Verlängerung am Rücken kann bei Regen oder Kälte heruntergeklappt werden.
- Ventilationsöffnungen mit Reißverschluss unter den Armen.

Technische Informationen

Fluoreszierend und mit Reflexschulterstreifen sowie schräg verlaufenden 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. Regulierbare Stabilisierung an beiden Seiten der Kapuze. Netzventilation mit Reißverschluss unter den Ärmeln. Stehkragen. Innenkragen aus Strick. Wasserdichte Stifftasche 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. Verlängerbarer Rücken durch Aufknöpfen zum besseren 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.

CORDURA
F A B R I C

Zertifizierungen



EN ISO 20471



HIGH-VIS
GROUP:

A

EN343



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 Logoplastizierung zur Verfügung steht. Um die Hi-Vis-Klasse des Produkts gemäß EN ISO 20471 beizubehalten, müssen die Anweisungen zur Logogröße eingehalten werden.

Logoplastizierung:

- 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. Waagrecht am rechten Ärmel. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.

Träger

