

MASCOT® LORETO Pilotjacke, ORANGE/MARINE (100% Polyester (Mascotex®), 240 g/m²)

Artikel-Nr.	9335-88141
Kategorien	Warnschutz-Outdoor
Verfügbarkeit	Derzeit nicht auf Lager, aber bestellbar



Produktbeschreibung

Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband. Zweifarbig. Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend. Innenkragen aus weichem, strapazierfähigem Material. Ärmel sind abnehmbar. Rücken ist verlängert. Verschluss mit Reißverschluss, Wetterschutzleiste sowie verdeckten Druckknöpfen. Reißverschluss tasche unter der Wetterschutzleiste. Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss. Handy-Brusttasche mit Reißverschluss. D-Ring. Stifftasche. Vordertaschen. Rippenbündchen (verdeckt unter der Wetterschutzleiste) und Druckknopfverschluss an den Handgelenken. Druckknopfregulierung an der Unterkante. Druckknöpfe für Kapuze. Futter aus Stepp mit Reißverschluss herausnehmbar und separat tragbar – mit Rippenbundkragen und Taschen versehen. Futter ist gleichzeitig eine Jacke, die separat getragen werden kann. Jacke ist auch nach EN ISO 20471 zertifiziert, ist fluoreszierend und besitzt waagerechte Reflexe sowie Reflexschulterstreifen. 09335-880 ist somit sowohl eine Winterjacke zertifiziert nach EN ISO 20471 – Kl. 3, Hard Shell Jacke zertifiziert nach EN ISO 20471 – Kl. 3, Hard Shell Weste zertifiziert nach EN ISO 20471 – Kl. 2, Thermojacke zertifiziert nach EN ISO 20471 – Kl. 3 und Thermoweste zertifiziert nach EN ISO 20471 – Kl. 1 in einem Produkt – perfekt für jedes Wetter. Ergänzen Sie das Produkt mit einer Kapuze, 05114-880 (siehe MASCOT® COMPLETE). OEKO-TEX® STANDARD 100. EN ISO 20471 – Klasse 3. Hi-Vis Gruppe A. Hi-Vis Gruppe C Das Produkt ist zertifiziert, dass dieses mit einem Logo von 0,0200m² 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.

Technische Daten & Merkmale

Hersteller	MASCOT
Marke	MASCOT®
Flächengewicht	240 g/m ²
Größe	2XL, 3XL, 4XL, 5XL, L, M, S, XL

Erstellt am 10.06.2026 14:05 · <https://trebeshenning.de/>

Alle Angaben nach bestem Wissen; technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Zertifikate und Prüfzeichen beziehen sich auf das jeweilige Produkt gemäß Herstellerangaben.