

HORA

Art. 5HOR170

Parka

Parka



Das+

FEMININ: Zuschnitte zur Betonung der Silhouette

ISOLIERUNG: Hohe Wärmeisolierung mit 160g/m² Polsterung + EN 14058

WASSERDICHT: versiegelte Nähte + Oxford-Beschichtung

ANTI-SCHMUTZ: Kontrasteinsätze einschließlich der Tascheneingriffe

Verkaufsverpackung

Art.	Größen	Karton
5HOR17000L	L	5
5HOR17000M	M	5
5HOR17000S	S	5
5HOR1700XL	XL	5
5HOR1700XS	XS	5
5HOR1702XL	2XL	5

Größen möglicherweise nur in bestimmten Ländern erhältlich sind.

Fachbereiche

Gemeinden

Infrastrukturen, Bau, öffentliche Arbeiten

Bauarbeiten

Transport (ohne Herstellung) und Logistik

Verpackung



Einzelverpackung

Siehe auch

Variante

5HOR160



GEWEBE

Farbe	Orange HV	Futter 2	TAFT: 100% Polyester - 60g/m2
Farbe 2	Marine	Streifen	REFLEKTORSTREIFEN: Genähte
Material	OXFORD: 100 % Polyurethan- beschichtetes Polyester - 300D		Mikroperlenstreifen: 5 cm
Hauptfutter	POLSTERUNG: 100 % Polyester - 160 g/m2	Wasserundurchlässigkeit	≥1000 mm

Technische Merkmale

Nähte	Wasserdichte Nähte	Armabschlüsse	Winddichte Rippstrickbündchen an den Ärmeln
Kapuze	Im Kragen integrierte Sturmkapuze + elastischer Kordelzug		Verstellbare Ärmelbündchen mit Klettverschluss
Kragen	Stehkragen aus Fleece	Taschen	2 Taschen mit Reißverschluss unter Paspeln / 1 Napoleontasche / 2 aufgesetzte Innentaschen mit Klettverschluss
Verschluss	Doppelter zentraler Reißverschluss unter Patte Kinnschutz	Verstärkungseinsätze	Kontrastierende Einsätze: Schultern + Seiten + Bündchen
		Kordelzug	Verstellbarer Saum mit elastischen Kordelzug

Normen

Diese Gerät entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt.
2777/22570-01/E00-00

Geliefert von SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN342:2017



Kälteschutz.

EN ISO 20471:2013 + A1:2016



Hochsichtbare Kleidung

EN14058:2017



Schutzkleidung für kalten Umgebungen

EN343:2019



Regenschutz

Händlerstempel