

IP8-15) Giacca in soft shell alta visibilità uomo



Taglie dalla S alla 4XL

Lavaggio:



- Ripstop/Tessuto softshell a tre strati. Il prodotto garantisce le proprie qualità cromatiche per 50 lavaggi.

Materiale: 100% poliestere Ripstop 3 strati

Grammatura: 360g/mq ² norma di riferimento EN 12127

Caratteristiche della giacca soft shell alta visibilità uomo

- Traspirante, antivento e idrorepellente
- Fluorescente e con strisce riflettenti.
- Fodera interna in pile.
- Chiusura con cerniera e pattina interna antipioggia.
- Maniche allungate sul dorso della mano per una protezione aggiuntiva contro il freddo e la neve.
- Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile su entrambi i lati
- Collo alto.
- Polsino a costine (nascosto sotto pattina antipioggia). Polsini rinforzati in CORDURA® con chiusura a scatto
- Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Coulisse regolabile su ambo i lati del cappuccio.
- Chiusura con cerniera e pattina antipioggia con bottoni automatici.
- Coulisse regolabile interna sul fianco.
- Cerniera sulla parte inferiore della schiena per stampa logo/ricami.
- Tasca con cerniera e pattina di protezione antipioggia, in grado di contenere tablet a 9.4'.
- Tasche anteriori con cerniera.
- Sono state progettate delle maniche dal taglio ergonomico per seguire i movimenti naturali delle braccia.
- Polsino a costine (nascosto dentro pattina antipioggia) e con bottone automatico.
- Parte posteriore più lunga.
- Nessuna cucitura sulle spalle: questo evita ogni rischio di penetrazione dell'acqua.

Descrizione tecnica:

Tessuto fluorescente con strisce riflettenti verticali. Traspirante, antivento e idrorepellente. Fodera interna in pile. Chiusura con cerniera e pattina interna antipioggia. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Collo alto. Tasche interne. Tasche interne con cerniera progettate specificamente per telefono cellulare, con buchi passanti per gli auricolari e guide per rendere il cavetto accessibile. Parte posteriore più lunga. Tasca sul petto con cerniera. Anello a D. Tasca porta-penne. La forma ergonomica delle maniche offre un'elevata libertà di movimento. Polsino a costine (nascosto sotto pattina antipioggia). Polsini rinforzati in CORDURA® con chiusura a scatto. Tasche anteriori con cerniera.

Certificazioni:

- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - classe 2 (S + M)
- EN ISO 20471 - classe 3

Responsabilità sociale e ambientale

Materie prime e lavorazione

- Il prodotto è conforme al regolamento REACH e alla certificazione Oeko-Tex® Standard 100.
- Tutti i tessuti e gli accessori sono acquistati da MASCOT direttamente presso i fornitori



Produzione

- Cucito nei nostri stabilimenti MASCOT in Laos
- Cucito secondo metodi di produzione conformi allo standard SA8000 che garantisce la qualità e la sicurezza delle condizioni di lavoro

Trasporto e imballaggio

- Trasportato dalla produzione al magazzino dei partner dei servizi di trasporto in possesso della certificazione ISO 14001
- Trasportato in spedizioni con utilizzo ottimale dello spazio
- L'imballaggio del prodotto è realizzato con rifiuti derivanti dalla produzione di materie plastiche
- L'ordine MASCOT è confezionato con imballaggi realizzati o contenenti materiale riciclato

SCHEDA TECNICA:

TEKNISK SPECIFIKATION TECHNICAL SPECIFICATION TECHNISCHE SPEZIFIKATION		MASCOT® WORKWEAR	
Kvalitet / Quality / Qualität: 246			
Vægt / Weight / Gewicht	g/m²	360	EN 12127
Komposition / Composition / Gewebemischung	%	100% PES	
Konstruktion / Construction / Webkonstruktion	Ripstop / 3-layer softshell		
STYRKE / PHYSICAL PROPERTIES / FESTIGKEIT			
Slidstyrke / Abrasion resistance / Strapazierfähigkeit	t	50.000	EN ISO 12947-2
Brudstyrke, kæde / Tensile, warp/ Bruchfestigkeit, Kette	N.	-	EN ISO 13934
Brudstyrke skud / Tensile, weft/ Bruchfestigkeit, Schuss	N.	-	EN ISO 13934
Rivstyrke, kæde / Tearing strength, warp/ Reissfestigkeit, Kette	N.	-	ISO 13937-3
Rivstyrke, skud / Tearing strength, weft/ Reissfestigkeit, Schuss	N.	-	ISO 13937-3
Martindale Pilling 2000/10.000/25.000	R.	4-5	ISO 12945-2
FARVEÆGTHEDER / COLOUR FASTNESS / FARBECHTHEIT			
Vaskeægted afsmitning / Fastness to washing staining / Waschechtheit Anbluten	Note	4-5	ISO 105-C06
Svedægted afsmitning/ Fastness to perspiration staining/ Schweißechtheit Anbluten	Note	4-5	ISO 105-E04
Gnidægted, våd / Fastness to rubbing, wet / Reibechtheit, nass	Note	4	ISO 105-X12
Gnidægted, tør / Fastness to rubbing, dry / Reibechtheit, trocken	Note	4	ISO 105-X12
Rens / Dryclean / Chemish-Reinigen	Note	>4	ISO 105-D01
GENERELLE EGENSKABER / CHARACTERISTICS IN GENERAL / ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN			
Dimensionsstabilitet / Dimensional stability / Dimensionsstabilität	%	+/- 1-2	ISO 6330
Dimensionsstabilitet / Dimensional stability / Dimensionsstabilität	%	-	ISO 15797 (8A)
Certifikater / Certificates / Zertifikate			
Vaskesymboler/ Carelabel/ Pflegesymbole	<div><div>! Max. 50 x Domestic Wash</div></div>		
Vandsøjle / Water resistance / Wassersäule(Unwashed)	mm H ₂ O	10.000	ISO 20811
Åndbarhed / Water vapour permeability / Atmungsaktivität	Ret(m².Pa/W)	25,1	ISO 11092:1993
Finish / Finish / Ausführung	WR C0		
Bemærkninger / Remarks / Bemerkungen: Based on 10246 date period: 0.01.2022 to 18.01.2023			
nt.	Hst	Date: 18.01.2023	