



Produktdatenblatt



Standardfarben Herrenmantel :



ESD - Herrenmantel Langarm

Zertifiziert nach: DIN EN 61340-5-1:2016 / 61340-4-9:2017

Zolltarifnummer: 6211.3310

Material: 48% Baumwolle 48% Polyester 4% Leitgarn

Gewicht: 155 g/qm(+/-5 g/qm)

Oberflächenwiderstand: 10^5 bis 10^7 Ohm
STFI-Prüfklima: 23(+/-1)°C Raumtemperatur, 25(+/-5)% Luftfeuchtigkeit

Farben: schwarz-weiß-kobaltblau-navy-grau

Größen: 42 - 64 / 3XS-6XL

Art.-Nr: M1010-155

Pflegeanleitung:



Ausrüstungsoptionen

Ä.-mit Leitfähigen Strickbündchen | Taschen mit Druckknopf / Klett | in Kontrast

Beschreibung:

ESD Herrenmantel Langarm aus fusselarmen, widerstandsfähigem Kompaktbaumwollegarn mit Polyester Mischung, Reverskragen, 1 aufgesetzte Brusttasche links, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägen Eingriffen, verdeckte Druckknopfverschlussleiste, Schweißschutz am Nacken, ESD Logo auf der rechten seitens Tasche, Langarm mit Druckknöpfen zum Verstellen der Ärmelweite,

Industriewäsche geeignet, waschbar 60°.

Druck bis zu 160° und stickgeeignet (bitte immer vorab einen Musterdruck vornehmen)

Alle Maßangaben sind Produktmaße in cm:

Arbeitsmantel Herren Größentabelle in cm												
Bestellgrößen	3XS/42	XXS/44	XS/46	S/48	M/50	L/52	XL/54	XXL/56	3XL/58	4XL/60	5XL/62	6XL/64
A/Länge	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	103
B/Breite	47/94	50/100	53/106	56/112	59/118	62/124	65/130	68/136	71/142	74/148	77/154	80/160
C/Ärmellänge	61,5	62	62,5	63	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66	66

Toleranzen in der Länge und Breite: +/- 2 cm
Toleranz bei Ärmellänge: +/- 1 cm

Weitere Optionen können in Übereinstimmung mit den Kundenwünschen umgesetzt werden!

Farboptionen / Stoffzusammensetzung / Grammatik / Wasserabweisend / Antibakteriell / Flammhemmend

ESD-Gewebe der Mimoza Textil GmbH- antistatische Schutzwirkung- wird durch die Norm gemäß DIN EN 1149-5-1 zertifiziert und für die Herstellung der ESD- Schutzbekleidung die Norm DIN EN 61340-5-1/61340-4-9:2017 erfüllt.

Electrostatic Discharge