

Produktdatenblatt



ESD - Herren Bundhose

Zertifiziert nach: DIN EN 61340-5-1:2016

/61340-4-9-2017

Zolltarifnummer: 62034211

Material: 48% Baumwolle 48% Polyester 4% Leitgarn

Gewicht: 170 g/qm(+/-5 g/qm)

Oberflächen

widerstand: 10⁵ bis 10⁷ Ohm

STFI-Prüfklima:23(+/-1)°C Raumtemperatur,25(+/-5)% Luftfeuchtigkeit

schwarz-weiß-kobaltblau-navy-grau Farben:

Größen: 36 - 64

Art.-Nr: M2010-180

Pflegeanleitung:



Ausrüstungsoptionen

Cargotasche mit in Kontrast Cargotasche Mobiltasche

Beschreibung:

Herren-Bundhose aus fusselarmen, widerstandsfähigem Kompaktbaumwollegarn mit Polyestermischung, Begueme Bund mit Gummizug an den Seiten, 2 Eingriff/Beuteltaschen, 1 Gesäßtasche mit Druckknopfpatte, doppelte Zollstocktasche rechts, Schlitzreissverschluss, ESD Logo.

Industriewäsche geeignet, waschbar 60°.

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

Alle Maßangaben sind Produktmaße in cm:

Herren Hose Größentabelle in cm															
Bestellgrößen	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Bundweite gedehnt	37,5/75	39,5/79	41,5/83	43,5/87	45,5/91	47,5/95	49,5/99	51,5/103	53,5/107	55,5/111	57,5/115	59,5/119	61,5/123	64/128	66,5/133
Bundweite relaxed	33/66	35/70	37/74	39/78	41/82	43/86	45/90	47/94	49/98	51/102	53/106	55/110	57/114	59,5/119	62/124
Hüftweite	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	145	150
Oberschenkel-1/2	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41,5	43,5
Knieweite-1/2	22,5	23	23,5	24	24,5	25	25,5	26	26,5	27	27,5	28	28,5	29	29,5
Bundbreite	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Seitenlänge Kurz	97,5	98	98,5	99	99,5	100	100,5	101	101,5	102	102	102	102	102,5	102,5
Seitenlänge Normal	102	102	102,5	103	103,5	104	104,5	105	105,5	106	106,5	107	107,5	108	108,5
Seitenlänge Lang	107	107	107,5	108	108,5	109	109,5	110	110,5	111	111,5	112			
Fußweite	21.5	22	22	22.3	22.5	22.8	23	23.5	23.5	23.8	24	24.3	24.5	24.8	25

Toleranzen in der Länge und Breite:+/- 2 cm Toleranzen in der Länge und Breite:+/- 2 cm

Weitere Optionen können in Übereinstimmung mit den Kundenwünschen umgesetzt werden!

Farboptionen / Stoffzusammensetzung / Grammatur / Wasserabweisend / Antibakteriell / Flammhemmend

ESD-Gewebe der Mimoza Textl 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