

Maßtabellen für Arbeitskleidung

MASCOT

Größe	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
Brustumfang	84		88		92		96		100		104		108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
Bundweite	68	70	73	75	78	80	83	85	88	90	93		98	103	108	113	118	123	128	133	138	143
Schrittlänge N	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
Schrittlänge L	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90

Übergrößenzuschlag

KEMPEL · KÜBLER · PLANAM

Größe	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	56	58	60	62	64						
Brustumfang	84		88		92		96		100		104		108	112	116	120		128						
Bundweite	72		76		80		84		88		92		98	102	108	112	118	122						
Schrittlänge N	73		74		76		78		80		82		83	84	85	86	86	87						
Größe	84	86	88		90		94		98		102		106	110	114									
Brustumfang	84	86	88		92		96		100		104		108	112										
Bundweite	68	70	72		76		80		84		88		94	98										
Schrittlänge N	82	82	83		85		87		89		91		92	93										
Größe							24		25		26		27	28	29									
Brustumfang							96		100		104		108	112	116									
Bundweite							88		92		96		102	106	112									
Schrittlänge N							75		77		79		80	81	82									
Größe													51	53	55	57	59	61	63					
Brustumfang													100	104	108	112	116	120	124					
Bundweite													104	110	114	120	124	130	134					
Schrittlänge N													74	75	76	77	78	79	80					

Übergrößenzuschlag

Textilkunde

Baumwolle

100% reine Baumwolle ist atmungsaktiv und feuchtigkeitsabsorbierend. Ist die Baumwolle trocken, wirkt sie isolierend und ist sehr angenehm zu tragen. Baumwolle wird nicht statisch aufgeladen und verursacht keine allergischen Reaktionen

Mischgewebe

Durch das Mischen von verschiedenen Textilfasern erhält man Stoffe mit genau den Eigenschaften, die man wünscht. Der Anteil an Polyester/Polyamid macht das Gewebe äußerst strapazierfähig, leicht zu waschen, formstabil und farbecht. Das Einlaufverhalten ist gegenüber dem reinen Baumwollgewebe ebenfalls verbessert. Der Baumwollanteil macht den Stoff weicher und gibt ihm die isolierenden und feuchtigkeitsabsorbierenden Eigenschaften und erhöht dadurch den Tragekomfort.

Sanfor

Baumwolle ist ein Naturprodukt und kann bei der Wäschereiwäsche bis zu 5% einlaufen. Durch eine Vorbehandlung des Stoffes nach dem SANFOR-Verfahren wird dieses Einlaufen praktisch vorweggenommen. Dadurch wird erreicht, daß die fertige Kleidung nur noch 1–2% einläuft. Generell ist von einer Tumbler-Trocknung abzuraten, da die Gefahr einer Übertrocknung des Materials besteht.

Farbechtheit

Bunte Kleidung (insbesondere rote Kleidung) verliert beim Waschen überschüssige Farbanteile. Es empfiehlt sich, die Kleidung links zu waschen und Waschmittel ohne Bleichmittel zu verwenden.