

WJP O B M (786 712)

- Reflektoren für bessere Sichtbarkeit im Rumpf- und Beinbereich
- 2-Wege-Reißverschluss



Abbildung unverbindlich

Finden Sie die richtige Größe für den perfekten Sitz Ihrer persönlichen Schutzausrüstung DEHNcare
Find the right size to get the perfect fit with your DEHNcare personal protective equipment

Schutzkleidung - So können Sie richtig Maße nehmen (cm) / Protective clothing - How to take your measurements (cm)

A Körpergröße - ohne Schuhe, vom Scheitel bis zur Sohle messen
Body size - without shoes, from the top of your head to the soles of your feet

B Brustumfang - unterhalb der Arme, über den stärksten Teil der Brust waagrecht um den Körper messen
Chest measurement - measure under your arms round the widest part of your chest

C Bundumfang - ohne zu schlingen, rings um die Taille messen
Waistband - measure around your waist with the tape measure snug but not digging in

D Hüftbreite - ist abwärts versetzt; messen die stärkste Stelle der Hüfte flach und messen
Hip size - measure with the tape measure around the widest part of the hips

E Schrittlänge - innenwärts vom Schritt bis zum Saambereich messen
Inside leg length - measure from the crotch to the hemline

F Ärmellänge - vom Scheitelpunkt über Ellenbogen bis Handgelenk nach innen messen
Sleeve length - measure from the top of the shoulder or the elbow to the wristbone

DEHNcare WJP Schutzanzug "Advanced" und Schutzoverall "Basic" (cm)
DEHNcare WJP protective overall "Advanced" and "Basic" (cm)

Bestellgröße / Ordering size	48	50	52	54	56	58
	S	M	L	XL	2XL	3XL
Körpergröße / Body size	144-176	173-182	174-184	175-190	182-194	184-196
Brustumfang / Chest measurement	88-94	94-102	100-108	106-114	112-120	118-126
Bundumfang / Waistband	80-86	84-94	92-100	98-106	104-112	110-118
Hüftbreite / Hip size	106	114	120	126	132	138
Schrittlänge / Inside leg length	80-9	82	82-9	85	86	88
Ärmellänge / Sleeve length	61,5	63	64,5	66	67,5	69

Abbildung unverbindlich

Typ	WJP O B M
Art.-Nr.	786 712
Hochdruckfest	≤ 750 bar
Größe	50 (M)
Material	Mehrlagiges Laminat
Ausführung	Atmungsaktiv und wasserdicht
Normen / Prüfgrundsatz	EN 343, EN 13034 (Typ 6), GS-IFA-P15 (in Anlehnung)
Prüfparameter gemäß GS-IFA-P15	Flachstrahldüse Typ B
- Abstand (Düse - Prüfmusteroberfläche)	7,5 cm
- Winkel (Hochdruck-Wasserstrahl)	15 °
- Geschwindigkeit (Vorschub)	0,5 m/s
- Wassermenge (Hochdruck-Wasserstrahl)	22 l/min
- Druck (Hochdruck-Wasserstrahl)	900 bar*
Gewicht	1,37 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62113310
GTIN (EAN)	4013364439047
VPE	1 Stk.

¹⁾ Die Prüfung gegen Durchdringung des Hochdruck-Wasserstrahls wird mit einem Sicherheitsfaktor von 1,2 durchgeführt.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.