



Professionelle Softshelljacke im cleanen Look mit hochwertigen Details

Robustes, strapazierfähiges Softshellmaterial, Innenseite Fleece
 Wind- und wasserabweisend (2.000mm Wassersäule)
 Atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (2.000g/m²/24h)
 Stehkragen
 Ergonomisch geformte Ärmel, verlängertes Rückenteil
 Innenliegendes Arm Bündchen
 Durchgehend unterlegter Reißverschluss mit Windschutzblende und Kinnschutz
 Seitentaschen und Innentasche mit Reißverschluss
 Brusttaschen mit losem Taschenbeutel zur einfachen Veredelung
 Diverse Innentaschen
 Reflexelemente (ohne Schutzfunktion/keine PSA) an Taschen, Ärmel, Schulter und Rückenteil
 Reißverschlüsse: YKK
 Knöpfe und Reißverschlüsse:
 Um Beschädigungen am zu bearbeitenden Produkt zu vermeiden, sind alle Knöpfe und Reißverschlüsse verdeckt verarbeitet.

Material: Oberstoff (320 g/m²): 100% Polyester

Herkunftsland: China

Zolltarifnummer: 62113310

Reinigungshinweise:



Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
Gewicht in g	759g	799g	830g	851g	897g	921g	978g	1002g	1104g	1201g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
1/2 Oberweite:	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm	64,00 cm	67,00 cm	70,00 cm	74,00 cm	78,00 cm	82,00 cm
Länge ab Schulter Vorderteil:	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm	86,00 cm
Länge ab Schulter Rückenteil:	74,00 cm	75,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	88,00 cm	90,00 cm
Ärmel Länge:	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	0,00 cm

Verfügbare Farben

■ black (blackC)
 ■ navy (296C)

■ carbon (425U)
 ■ olive (7497C)

■ dark-royal (287U)
 ■ red (200C)



Softshell

Softshell mit TPU Membran besteht aus drei Schichten. Durch die mikroporöse TPU Membran als Mittelschicht wird das Material gleichzeitig wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv



Wassersäule ab 1.500 mm

Die Fähigkeit, dem Wasserdruck standzuhalten, ohne dass Feuchtigkeit durch das Material dringt, wird durch die Wassersäule angegeben (mm). Der minimale Standard für Wasserdichtheit liegt bei einer Wassersäule von 1.500 mm.