

Qualitex Strickfleecejacke Protectano

Qualit_{=x}



Ausführung: Winterbekleidung

Marke: Qualitex

Material: 100 % Polyester, Fleece

Materialfunktionen: wärmeisolierend

Schutzeigenschaften: Kälteschutz











PRODUKTBESCHREIBUNG für Qualitex Strickfleecejacke Protectano

Strickfleecejacke mit versteckter, herausnehmbarer Kapuze • Kapuze mit Tunnelzugband • Schulterpartie mit Cordura verstärkt • Brusttasche mit Reißverschluss • Tasche auf dem linken Oberarm • 2 Innentaschen • Cordura Verstärkung am Ellenbogen

MATERIAL: 100 % Polyester

WATTIERUNG: 100 % Polyester-Fleece 425 g/m²



	ARTNR.	FARBE	GRÖSSE
	QU-180XS	kiwi meliert	XS
	QU-180S	kiwi meliert	S
	QU-180M	kiwi meliert	М
	QU-180L	kiwi meliert	L
	QU-180XL	kiwi meliert	XL
	QU-180XXL	kiwi meliert	XXL
	QU-1803XL	kiwi meliert	3XL
	QU-1804XL	kiwi meliert	4XL
	QU-1805XL	kiwi meliert	5XL

	ARTNR.	FARBE	GRÖSSE
	QU-181XS	weiß meliert	XS
	QU-181S	weiß meliert	S
	QU-181M	weiß meliert	М
	QU-181L	weiß meliert	L
	QU-181XL	weiß meliert	XL
	QU-181XXL	weiß meliert	XXL
	QU-1813XL	weiß meliert	3XL
	QU-1814XL	weiß meliert	4XL
	QU-1815XL	weiß meliert	5XL

	ARTNR.	FARBE	GRÖSSE
	QU-182XS	schwarz meliert	XS
		schwarz meliert	S
	QU-182M	schwarz meliert	М
	QU-182L	schwarz meliert	L
	QU-182XL	schwarz meliert	XL
	QU-182XXL	schwarz meliert	XXL
	QU-1823XL	schwarz meliert	3XL
	QU-1824XL	schwarz meliert	4XL
	QU-1825XL	schwarz meliert	5XL



	ARTNR.	FARBE	GRÖSSE
	QU-183XS	navy meliert	XS
	QU-183S	navy meliert	S
	QU-183M	navy meliert	М
	QU-183L	navy meliert	L
	QU-183XL	navy meliert	XL
	QU-183XXL	navy meliert	XXL
	QU-1833XL	navy meliert	3XL
	QU-1834XL	navy meliert	4XL
	QU-1835XL	navy meliert	5XL

	ARTNR.	FARBE	GRÖSSE
	QU-184XS	orange meliert	XS
	QU-184S	orange meliert	S
	QU-184M	orange meliert	М
	QU-184L	orange meliert	L
	QU-184XL	orange meliert	XL
	QU-184XXL	orange meliert	XXL
	QU-1843XL	orange meliert	3XL
	QU-1844XL	orange meliert	4XL
	QU-1845XL	orange meliert	5XL

Qualitex - Erfahren Sie mehr über die Qualitex Technologien





CORDURA®

Das hochtechnologische CORDURA®-Gewebe ist äußerst strapazierfähig und dient zur Verstärkung zahlreicher Materialien. Es zeichnet sich durch eine hohe Abrieb- und Reißfestigkeit aus. An Berufsbekleidung kommt es vor allem zur Verstärkung besonders beanspruchter Stellen (z. B. Knie, Ellenbogen, lose hängende Taschen) zum Einsatz. Dadurch sind die Produkte deutlich länger tragbar.