

HAKRO dežna jakna 862

HAKRO
 HÄLT. SEIT 1969

Izvedba: corporate fashion ,
 dežna oblačila

Znamke: Hakro

Material: 100 % poliester

Lastnosti materiala: zračen ,
 vodoodporen , vetroodporen

Zaščitne lastnosti: zaščita pred vlago


OPIS IZDELKA za HAKRO dežna jakna 862

Lahka, funkcionalna, vetro- in vodotesna jakna • zračna • trpežna • lepljeni šivi • notranja mrežna podloga • flis na notranji strani ovratnika • na širino nastavljiva kapuca integrirana v ovratniku • dobrovidni vstavki • prednja zadruga z dvojnimi Windstop poklopcem • notranji prsni žep • zunanji žep z zadrugo • nastavljiv obseg pasu s podaljšanim hrbtnim delom • nastavljivi zaključki rokavov • certificirano glede na OEKO-TEX® 100 predpis • Logoservice: zadruga na notranji strani zadnjega dela omogoča individualno oplemenitenje jakne

MATERIAL: TRIACTIVE®PRO, 2-slojni laminat, 100 % poliester in MESH notranja podloga iz 100% poliestra, 110 g/m²

LASTNOSTI: vodoodporen (zgornji material z vodno stolpcem 3.000 mm), vetrobran, zračen

KROJ: Regular Fit


TEMPERATURA PRANJA: 30 °C


CERTIFIKATI: Fair Wear, OEKO-TEX® STANDARD 100


Tudi kot ženski model!

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-180L	bela	L

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-181L	rdeča	L

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-182XS	črna	XS
	HK-182S	črna	S
	HK-182M	črna	M
	HK-182L	črna	L
	HK-182XL	črna	XL
	HK-182XXL	črna	XXL
	HK-1823XL	črna	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-185XS	antracit	XS
	HK-185S	antracit	S
	HK-185M	antracit	M
	HK-185L	antracit	L
	HK-185XL	antracit	XL
	HK-185XXL	antracit	XXL
	HK-1853XL	antracit	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-186XS	tinta modra	XS
	HK-186S	tinta modra	S
	HK-186M	tinta modra	M
	HK-186L	tinta modra	L
	HK-186XL	tinta modra	XL
	HK-186XXL	tinta modra	XXL
	HK-1863XL	tinta modra	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-187M	kivi zelena	M

Hakro - Preberite več o Hakro tehnologijah



TRIACTIVE® PRO: MULTITALENT PROTI VLAGI IN VETRU

Vsestranski TRIACTIVE-PRO pomeni zračne vetro- in vodoodporne tkanine. Ščiti pred vlažnostjo in mrazom, hkrati pa zagotavlja prijetno telesno klimo.