

HAKRO ženski Hybrid jopič 264 Contrast

HAKRO[®]
HÄLT. SEIT 1969

Izvedba: corporate fashion , zimska oblačila

Znamke: Hakro

Material: elastan , poliamid , poliester , Softshell

Lastnosti materiala: zračen , vodoodbojen

Zaščitne lastnosti: zaščita pred mrazom



OPIS IZDELKA za HAKRO ženski Hybrid jopič 264 Contrast

Lahek, vodoodbojen in zračen hibridni jopič • Regular Fit • kombinacija zračnega Micro-Ripstop materiala s polnilom iz enostavnih za vzdrževanje sintetičnih vlaken in kontrastnimi vstavki iz raztegljivega softshell materiala • kakovostna dvosmerna sprednja zadruga z notranjo vetrno zaščitno letvijo in zaščito za brado • funkcionalen notranji žep za MP3-predvajalnik/iPod ter stranski žepi z zadrugo • YKK® zadrge • spodnji rob s podaljšanim, zaobljenim hrbtnim delom in odsevnimi elementi za boljše vidnost • nastavljen spodnji rob z vrvico in stoperji • tkana HAKRO etiketa na vratu iz visokokakovostnega ketsatina z mehкими, ultrazvočno rezanimi robovi za najvišje udobje nošenja • Logoservice: skrita zadruga na notranji zadnji strani (servisna odprtina) omogoča individualno dodelavo jopiča • certificiran po OEKO-TEX® Standard 100

MATERIAL: Kombinacija Micro-Ripstop tkanine iz 100 % poliamida (najlon) in softshella iz 100 % poliestra, polnilo iz 100 % poliestra.

LASTNOSTI: zračen, vodoodbojen

PRILEGANJE: Regular Fit

TEMPERATURA PRANJA: 30 °C

CERTIFIKATI: Fair Wear, OEKO-TEX® STANDARD 100

Na voljo tudi v moški različici!

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-367XS	črna	XS
	HK-367S	črna	S
	HK-367M	črna	M
	HK-367L	črna	L
	HK-367XL	črna	XL
	HK-367XXL	črna	XXL
	HK-3673XL	črna	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	HK-368XS	tinta modra	XS
	HK-368S	tinta modra	S
	HK-368M	tinta modra	M
	HK-368L	tinta modra	L
	HK-368XL	tinta modra	XL
	HK-368XXL	tinta modra	XXL
	HK-3683XL	tinta modra	3XL

Hakro - Preberite več o Hakro tehnologijah



ZADRGE YKK®

YKK® je vodilni svetovni razvijalec in proizvajalec zadrge. Njene zadrgе so še posebej trpežne in dimenzijsko stabilne ter imajo mehke, zaobljene zobe, ki ne pikajo, ne vleče niti in ustvarjajo prijetno nizek hrup uporabi. Prav tako so brez niklja.