

COFRA Shellwear Shorts Bortan



Ausführung: Berufsbekleidung

Marke: Cofra

Material: Elasthan , Nylon

Materialfunktionen: atmungsaktiv , Stretch

Serie: Cofra Shellwear



PRODUKTBESCHREIBUNG für COFRA Shellwear Shorts Bortan

2 breite Vordertaschen • dehnbarer Stretch • doppelte Gesäßtasche mit Klettverschluss, Hammerschlaufe • Reflex-Einsätze • Seitentasche mit doppelter Öffnung (mit Klett- und Reißverschluss) • Zollstocktasche

MATERIAL: 94 % Nylon, 6 % Elasthan, 250 g/m²

GRÖSSEN: 44-64

FARBEN: navy/schwarz, anthrazit/schwarz, schwarz/schwarz

NORMEN: EN ISO 13688:2013

ANWENDUNGSGEBIETE: Baugewerbe, Industrie, Logistik

	ART.-NR.	FARBE	GRÖSSE
	IT-91544	navy/schwarz	44
	IT-91546	navy/schwarz	46
	IT-91548	navy/schwarz	48
	IT-91550	navy/schwarz	50
	IT-91552	navy/schwarz	52
	IT-91554	navy/schwarz	54
	IT-91556	navy/schwarz	56
	IT-91558	navy/schwarz	58
	IT-91560	navy/schwarz	60
	IT-91562	navy/schwarz	62
	IT-91564	navy/schwarz	64

	ART.-NR.	FARBE	GRÖSSE
	IT-91644	anthrazit/schwarz	44
	IT-91646	anthrazit/schwarz	46
	IT-91648	anthrazit/schwarz	48
	IT-91650	anthrazit/schwarz	50
	IT-91652	anthrazit/schwarz	52
	IT-91654	anthrazit/schwarz	54
	IT-91656	anthrazit/schwarz	56
	IT-91658	anthrazit/schwarz	58
	IT-91660	anthrazit/schwarz	60
	IT-91662	anthrazit/schwarz	62
	IT-91664	anthrazit/schwarz	64

	ART.-NR.	FARBE	GRÖSSE
	IT-91744	schwarz/schwarz	44
	IT-91746	schwarz/schwarz	46
	IT-91748	schwarz/schwarz	48
	IT-91750	schwarz/schwarz	50
	IT-91752	schwarz/schwarz	52
	IT-91754	schwarz/schwarz	54
	IT-91756	schwarz/schwarz	56
	IT-91758	schwarz/schwarz	58
	IT-91760	schwarz/schwarz	60
	IT-91762	schwarz/schwarz	62
	IT-91764	schwarz/schwarz	64

Cofra - Erfahren Sie mehr über die Cofra Technologien



COFRA SHELLWEAR

Atmungsaktiv

Bekleidung aus Shellwear-Material hat eine ähnliche Atmungsaktivität wie Bekleidung aus einem Polyester/Baumwoll-Gemisch und aus reiner Baumwolle.

Dehnbar in vier Richtungen

Das Shellwear-Material ist in vier Richtungen dehnbar und bietet so eine maximale Bewegungsfreiheit.

Geflecht aus Nylon mit Elasthan

So wird eine ausgezeichnete Leistung in Bezug auf die Dauer, Resistenz, Formstabilität und Reduzierung der Faltenbildung garantiert.