



TM044

B&C Inspire V T /men

Single jersey

B&C
BE INSPIRED

Calidad

B&C compra ahora 100% de fibras más sostenibles

100 % algodón peinado - orgánico o orgánico en conversión, hilo de malla continua (ring-spun)

Tamaño

S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Embalaje

10 unidades/bolsa & 50 unidades/caja

Peso

140 g/m²

Detalles

B&C compra ahora 100% de fibras más sostenibles

LA CAMISETA ULTRAIMPRIMBLE COOL & CONSCIOUS

La B&C Inspire V T /men, con un tacto muy suave y un corte moderno que sienta perfectamente, incluye un cuello de pico, mangas cortas y costuras laterales. Su algodón peinado de malla continua, orgánico o orgánico en conversión y de alta calidad y la solución sin etiqueta de B&C garantizan una personalización excelente.

Para el DÚO perfecto, combínelo con B&C Inspire V T /women.

La línea B&C Inspire es una colección completa de 14 estilos, todos hechos con la misma calidad y atención puesta en el diseño.

- Esta camiseta de manga corta reducida a lo esencial es limpia y minimalista para cualquier ocasión
- Para que dure la comodidad las costuras del cuello están reforzadas con un ribeteado suave
- Las costuras laterales garantizan el mejor talle y una silueta masculina
- Con un corte sencillo, es el tipo de camiseta que vestirá en todo momento
- Canalé fino en el cuello de pico profundo y medio para un aspecto moderno y actualizado
- Para que dure la comodidad, las costuras del cuello y de los hombros están reforzadas con un ribeteado suave
- Corte minimalista y detalles adecuados para numerosos usos y para cualquier necesidad del usuario final.

Sostenibilidad

STANDARD
100
2204091
ControlledPETA - APPROVED
VEGAN

Colores

DUO
CONCEPT

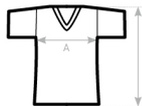
Quiere el mismo estilo para todos?

Pruebe B&C Inspire V T /women

Instrucciones de lavado



Todos nuestros productos han sido probados y aprobados para todas las técnicas de impresión.



B&C INSPIRE V T/MEN TM 044	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
A HALF CHEST	-	47	50	53	56	59	62
B BODY LENGTH FROM NECK POINT	-	70	72	74	76	78	80

Ver en el sitio web



B&C USA SOLO FIBRAS MÁS SOSTENIBLES.