



TW045

B&C Inspire V T /women

Single jersey

B&C
BE INSPIRED

Qualità

B&C opta per il 100% di fibre più sostenibili

100% cotone - Biologico o Biologico In Conversione pettinato ring-spun

Taglia

XS, S, M, L, XL, 2XL

Imballaggio

10 pz/pacco & 50 pz/cartone

Peso

140 g/m²

Dettagli

B&C opta per il 100% di fibre più sostenibili

LA T-SHIRT ULTRA STAMPABILE DISINVOLTA E CONSAPEVOLE

Caratterizzata da un'incredibile morbidezza al tatto e dal taglio moderno con una vestibilità perfetta, la T-shirt B&C Inspire V T /women è scollo a V, a maniche corte e con cuciture laterali. Il tessuto di alta qualità, in cotone Biologico o Biologico In Conversione ring-spun pettinato e la soluzione B&C No label consentono una personalizzazione impeccabile.

Da associare al modello B&C Inspire V T /men per un DUO perfetto.

La linea B&C Inspire è una collezione completa di 14 modelli, tutti realizzati con la medesima qualità e cura del design.

- Un vero e proprio ritorno all'essenza questa T-shirt a manica corta è pulita e minimal ideale per ogni occasione
- Per un comfort duraturo le cuciture di collo e spalle sono rinforzate con una morbida bordatura
- Le cuciture sui fianchi garantiscono la migliore vestibilità e una sagoma mascolina
- Realizzata con un taglio easy ed un fit medio e' la maglietta che si indossa per ogni occasione
- Colletto con bordino sottile ed uno scollo a V medio per una resa moderna e di tendenza
- Taglio minimalista e dettagli curati perfetto per ogni uso e ogni necessità.

Sostenibilità



STANDARD
100
2204691
Centocel

{ PETA - APPROVED }
VEGAN



DUO
CONCEPT

Volete lo stesso stile per tutti?

Prova B&C Inspire V T /men

Istruzioni di lavaggio



Tutti i nostri prodotti sono testati e approvati per tutte le tecniche di stampa.

Visualizza sul sito web



TW045

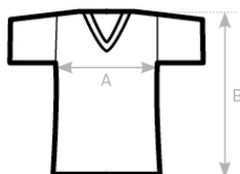
B&C Inspire V T /women



Colori



Size Guide



B&C INSPIRE V T/WOMEN TW 045	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
A HALF CHEST	42	45	48	51	54	57	-
B BODY LENGTH FROM NECK POINT	62	64	66	68	70	72	-

Visualizza sul sito web

