

### DX411 - DX4 T-Shirt S/S

**Collezione:** DX4

**Gamma:** Casual aziendale

**Cartone esterno:** 72

#### Informazioni prodotto

T-shirt Moderna DX4 progettata con una vestibilità attiva utilizzando poliestere premium, tessuto in polipropilene che ti manterrà fresco, asciutto e comodo tutto il giorno. Le caratteristiche principali includono la stampa riflettente e le finiture a contrasto, questa t-shirt è ideale per la personalizzazione.

#### DX4

Supera i tuoi limiti con la gamma di abbigliamento da lavoro più dinamica di Portwest. Questa moderna gamma combina tutte le caratteristiche tecniche richieste dal moderno abbigliamento da lavoro, con molte innovazioni per garantire a chi la indossa la massima funzionalità e stile. La gamma DX4™ combina tessuti elasticizzati ad alte prestazioni con robusti inserti oxford per offrire un'impareggiabile facilità di movimento e massima flessibilità. Ciò che definisce questa gamma è il design all'avanguardia che consente un passaggio completo dal lavoro all'attività di svago.

#### Casual aziendale

Comoda vestibilità per facilità di movimento. I coloranti reattivi utilizzati offrono una ricca ritenzione del colore. Coerenza dei colori per tutti i modelli. Doppie cuciture in tutti i punti

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

#### Caratteristiche

- Capacità di assorbimento, raffreddamento e asciugatura
- Design moderno con un'ottima vestibilità
- Ideale per abbigliamento aziendale e personalizzazione
- Cuciture in contrasto
- Vestibilità slim per un comfort eccezionale
- Colletto a costine
- Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio
- Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV
- Max 50 lavaggi



## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**DX411 - DX4 T-Shirt S/S**

**Codice doganale: 6109100090**

**Laboratorio**

### Istruzioni lavaggio



### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	-------------	-------	-------