

### TX22 - Camiseta Portwest Texo Contrast

**Colección:** Ropa informal

**Gama:** Ropa deportiva corporativa

**Tejido exterior:** 65% Poliéster, 35% Algodón 195g

#### Información del producto

Disponible en varias combinaciones de colores populares, esta elegante camiseta tiene buen aspecto y sienta bien. El tejido de la mayor calidad mantiene su fresco aspecto lavado tras lavado.

#### Ropa informal

La colección de ropa informal ofrece una serie de diseños y características apropiados para muy diferentes usos. Para garantizar la comodidad sólo usamos tejidos de calidad con las técnicas de confección mejores. Ensayadas para soportar los rigores del uso diario, todas las prendas han sido cuidadosamente diseñadas y fabricadas para asegurar su óptima calidad al mejor precio.

#### Ropa deportiva corporativa

Hechura relajada para facilidad de movimiento. Los tintes reactivos utilizados ofrecen una alta retención del color. Consistencia de los colores en todos los modelos. Las costuras son todas de doble puntada.

#### Características

- Excelente retención del color, haciendo que la prenda mantenga el aspecto de nueva durante más tiempo
- Ligero y cómodo
- Tejido clasificado UPF 50+ que bloquea el 98% de los rayos UV
- 1 Bolsillo para seguridad
- Bolsillo en el pecho
- Colores en contraste para mayor distinción



**TX22 - Camiseta Portwest Texo Contrast**

**Código de producto: 6109100090**

**Laboratorio**

**Cuidados de lavado**



**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
TX22NARS	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.2210	0.0698	5036108254033	15036108742940
TX22NARM	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.2430	0.0698	5036108254026	15036108742933
TX22NARL	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.2670	0.0698	5036108254019	15036108742926
TX22NARXL	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.2920	0.0698	5036108254040	15036108742957
TX22NARXXL	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.3040	0.0698	5036108254057	15036108742964
TX22NARXXXL	Azul marino	43.0	28.0	58.0	0.3320	0.0698	5036108254064	15036108742971