



2598 Camiseta de manga corta AllroundWork 37.5® gris acero talla 3XL

Artículo: 25985800009
EAN-13: 7332515383594
URL: at.com.es/p/1421424
Marca: Snickers Workwear



7332515383594

Camiseta funcional confeccionada en tejido de poliéster 37.5® con patrón de barquillo que ofrece una excelente ventilación, evacuación de la humedad y comodidad en condiciones de calor. Diseñado para uso diario.

Camiseta muy funcional que proporciona una gestión eficaz de la temperatura corporal y un gran confort durante el trabajo intenso en condiciones cálidas. La camiseta está hecha de poliéster funcional que cuenta con la innovadora tecnología 37.5® para garantizar una excelente ventilación, enfriamiento y evacuación de la humedad. Además, el patrón de barquillo de la tela proporciona una funcionalidad mejorada para la máxima comodidad. Viene con un práctico bolsillo en el pecho, detalles reflectantes y un diseño limpio que ofrece mucho espacio para personalizar.

- Tejido 37.5® con patrón de barquillo para un excelente evacuación de la humedad
- Bolsillo en el pecho
- Detalles reflectantes en los extremos de las mangas y el cuello
- Etiqueta estampada en el interior del cuello
- Diseño limpio con mucho espacio para personalización

Material: 100% poliéster (45% poliéster 37.5®), 185 g/m².

Tallas: XS-XXXL

Mantenimiento:

- Lavar hasta 40°
- No usar lejía
- No usar secadora
- No lavar en seco
- Planchar hasta 110°



Características

Talla XXXL

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,18
Largo del artículo (cm)	25,00
Ancho del artículo (cm)	33,00
Alto del artículo (cm)	2,00

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,18
Producto empaquetado: largo (cm)	25,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,00
Presentación	Bolsa plástico

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	0
País de origen	Bangladés
Disponible en dropshipping	no