

**Descripción:** Borceguí con puntera de policarbonato

**Horma:** EEE (Amplitud ideal para máxima comodidad)

**Construcción:** Inyectado directo al corte doble densidad

**Suela:** P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante

**Tallas México:** 22 AL 32

**Modelo: 2505 T**



ELEMENTO	TIPO DE MATERIAL
Corte	Piel genuina de ganado vacuno
Fuelle	Malla de poliéster tejida
Talón de refuerzo	Piel genuina de ganado vacuno
Cojín	Malla de poliéster tejida
Forros	DRY-MAX de fibra de poliéster con soporte de material espumado
Ojillos	3 perforaciones por chaleco y 2 pasa cintas
Suela	P.U. con piso de hule acrílico nitrilo, antiderrapante
Puntera	Policarbonato
Contrahorte	Poliéster termo moldeable
Cambrillón	Termo plástico rígido
Agujeta	Tejido de fibra de poliéster
Plantilla	ANATOMIC de material espumado con forro DRY-MAX

Este modelo se puede fabricar en color café o negro y con las siguientes punteras:

TIPO DE PUNTERA	DESCRIPCIÓN	ESTILO	COLOR
Acero	Recubrimiento Dieléctrico	2405 TGG-DP	Negro
Policarbonato	Alto impacto	2505 TGG-DP	Negro
Celastec	Termo plástico laminado (uso ocupacional)	2305 TGG-DP	Negro
Premoldeada	Termo plástico para bajo impacto (uso ocupacional)	2705 TGG-DP	Negro
Acero	Recubrimiento Dieléctrico	2405 TCD-DP	Café
Policarbonato	Alto impacto	2505 TCD-DP	Café
Celastec	Termo plástico laminado (uso ocupacional)	2305 TCD-DP	Café
Premoldeada	Termo plástico para bajo impacto (uso ocupacional)	2705 TCD-DP	Café

Nuestro calzado cumple con la Norma Oficial Mexicana  
**NOM - 113 - STPS - 2009**  
**ISO 9001: 2008**



## Tecnologías Max-Tech:



Materiales resistentes a la abrasión



Mayor absorción de los impactos



Excelente soporte Biomecánico



Plantillas adaptables a los pies



Antiderrapante



Doble sistema anti impacto



Máxima ventilación del calzado



Máxima flexibilidad del calzado