



CALZADO INDUSTRIAL



221

Zapato de Seguridad
Modelo Prusiano

ESPECIFICACIONES

MODELO: Zapato de seguridad con capellada lisa, cuello acolchado modelo prusiano

CORTE (CAÑA/CAPELLADA):

COMPOSICION

* Cuero vacuno, flor, o descarné, de 1,8 a 2,0 mm de espesor, resistente a tracción y desgarre

COLORES DISPONIBLES

- * MF = Cuero Flor Marrón
- * NF = Cuero Flor Negro
- * BF = Cuero Flor Blanco
- * ND = Cuero Vacuno Negro

CUELLO

* Acolchado, forrado, exterior de vaqueta o textil

FORROS

- * de Capellada: Vildona® tipo gamuzado
 - * de Caña: Pique con manta (sin espuma sintética)
- ambos materiales ofrecen amplia capacidad de absorción y rápido secado de la humedad, gran resistencia

LENGÜETA

- * Forrada y acolchada
- * (opcional) Tipo fuelle en vaqueta

REFLECTIVOS

- * Banda reflectiva de alta visibilidad

PUNTERA DE SEGURIDAD:

- * De acero (Según Norma IRAM 3643)

OTROS MATERIALES:

CORDONES

- * De polyester, sección redonda, con alma

PASACORDONES

- * Ojalillos metálicos empavonados antiherrumbre

PLANTILLAS

- * de Armado: Sistema Strobel
- * de Confort: Textil bondeado con Eva, absorbentes

PLANTA EXTERIOR:

MATERIAL

- * Poliuretano (PU/PU) - Bidensidad

SISTEMA

- * Inyección directa al corte por colada (este sistema otorga mayor homogeneidad al material lo que le incrementa sus propiedades)

PROPIEDADES

- * Extra duración
- * Anti Shock
- * Máximo confort
- * Arco ergonómico
- * Antideslizante
- * Resistente a hidrocarburos
- * Diseño anutolimpiante
- * Taco antienganche (terminación radial)
- * Estrías para escaleras
- * Flexión
- * Resistencia a la abrasión
- * Dielectrica (1000 V)

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS DEL PRODUCTO

- * Extremadamente Flexible
- * Ultra Durable

*** Super Comfortable**

* Máxima Seguridad conservando la Puntera de Acero, siendo ésta la de mayor resistencia al impacto, logrando así mismo el calzado de Menor Peso

RANGO DE TALLES:

(Standard) del 35 al 47

CERTIFICACIONES:

- * Sello SC de SCLyM Resol.799/99 y 896/99
De uso obligatorio en República Argentina para Elementos de Protección Personal
- * Sello IRAM norma 3610
Marcado GD (de uso General y Dieléctrico)