



La imagen es una ilustración del producto que puede variar según el color y las especificaciones técnicas del mismo.



**WORKERS**

**CÓDIGO:** 6576

**TALLAJE:** 35 al 48

**CERTIFICACIONES DE NORMATIVIDAD**

- ASTM-F2413:18 Numeral 5.2 Resistencia al impacto del calzado de seguridad.
- ASTM-F2413:18 Numeral 5.3 Resistencia a la compresión del calzado de seguridad.
- ASTM-F2413:18 Numeral 5.7 disipación estática.
- UNE EN ISO 20345: 2012 6.2.1 Calzado resistente a la perforación.(\*)
- UNE EN ISO 20345: 2012 5.3.2.3. Resistencia al impacto del calzado de seguridad

| COMPONENTES                  | ESPECIFICACIONES  |
|------------------------------|---|
| <b>CAPELLADA</b>             | <b>CUERO</b> de origen bovino resistente a la tracción, ruptura, desgarro, flexión, y abrasión, que garantizan una mayor durabilidad y confort del calzado, ideal para entornos de alta exigencia.                        |
| <b>PUNTERA</b>               | <b>EN ACERO</b> resistencia al impacto y a la compresión.   |
| <b>FORRO</b>                 | <b>TEXTIL</b> de rápida dispersión de la transpiración, acelera el transporte de la humedad, maneja la temperatura del pie, toque suave y confortable, resistencia superior a la abrasión, antimicótico, secado rápido.   |
| <b>CONTRAFUERTE</b>          | <b>LAMINA TERMOPLÁSTICA</b> la cual es moldeada anatómicamente para suministrar protección al talón.  |
| <b>PLANTILLA ESTRUCTURAL</b> | <b>POLÍMERO:</b> de alta permeabilidad y flexibilidad, que suministra ergonomía y soporte,  |
| <b>PLANTILLA DE CONFORT</b>  | <b>POLIURETANO INYECTADO</b> forro textil con diseño anatómico, densidad, flexibilidad, absorción de impacto y ampliación de los niveles de confort.  |
| <b>HILO</b>                  | <b>NYLON 100%:</b> en multifilamento continuo, resistente a la humedad y abrasión con elasticidad regulada  |
| <b>CORDON</b>                | Trenzado multicolor flexible, suave, y resistente a la ruptura, de alta tenacidad.  |
| <b>PASACORDON</b>            | De alta resistencia y estabilidad dimensional, tipo ojalete que facilita el sistema de ajuste.  |
| <b>ENTRESUELA</b>            | Expanso inyectado directamente a la capellada que por sus características como el peso y la dureza brindan un mayor confort durante el uso, dureza 40 shore A   |
| <b>SUELA</b>                 | <b>CAUCHO ANTIESTÁTICO :</b><br>de alta densidad resistente a aceites e hidrocarburos<br><br>NTC – 456 densidad relativa<br>NTC – 467 Dureza<br><br>NTC – 4811 (DIN 53516) Abrasión<br>NTC – 632 Resistencia a la flexión |
| <b>PLANTILLA ANTIPUNZON</b>  | (*) Según especificación requerida por el cliente.  |

**ELABORADO POR:**  
  
 Diseño

**REVISADO POR:**  
  
 H.S.E.C.

Gerencia General

Para conocer más acerca de nuestros productos, lo invitamos a visitar:  
[www.westland.com.co](http://www.westland.com.co)