



Suela "SNEAKERS Azul"

Puntera de Protección

<p><b>SISTEMA DE FABRICACIÓN</b></p>	<p><b><u>STROBEL / PEGADO:</u></b> El sistema de construcción strobel consta de una planta textil de alta resistencia a la abrasión, excelentes propiedades de absorción y desabsorción de humedad, no se deforma con el uso y la forma en que esta unida al corte permite que el calzado tenga una flexibilidad mucho mayor a cualquier otro tipo de construcción, lo que proporciona al usuario gran confort y antifatiga a pesar de las largas jornadas de trabajo, ya sea estando de pie o caminando.</p>
<p><b>CERTIFICACIÓN Y PRUEBAS</b></p>	<p><b><u>NOM-113-STPS-2009</u></b></p>
<p><b>CORTE</b> (Upper)</p>	<p><b><u>HUNTING AZUL:</u></b> Piel 100 % natural de ganado vacuno, con un acabado agamuzado afelpado brinda una apariencia de concepto muy natural, con buena resistencia al desgarre, buen % a la elongación, cumple NMX-S-51-2009, IUP, IUC</p>
<p><b>SUELA</b></p> 	<p><b><u>Suela "SNEAKERS" PU/TPU:</u></b> La parte superior de la suela (entre-suela) esta hecha de <b>PU (Poliuretano)</b> que la hace confortable, flexible y ligera, con muy buenas propiedades de absorción de impactos y el piso o patín de la suela estan hechos de <b>TPU (Thermo Poliuretano)</b> especial para áreas con derrama de aceites, de buena resistencia al calor y corrosión, baja deformación por compresión, excelente resistencia a la absorción de agua, aceites vegetales y minerales, grasa y aceites animales, buena resistencia a la abrasión y desgarre, suela probada bajo la norma NMX-S-051-1989. diseño vanguardista y alta tecnología en su moldeado.</p>

### Características y Atributos

	<p><b><u>PROTECCIÓN TIPO II CALZADO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN:</u></b> Es aquel destinado a la protección integral de los dedos de los pies, donde existen riesgos de impacto y compresión, Cumple sobre pasa las normas nacionales e internacionales como lo son la; <b>NOM-113-STPS-2009 y ASTM F 2413-05</b></p>
	<p><b><u>FORRO BREATH THRU:</u></b> Forro inteligente elaborado a base de poliéster y nylon, que le confieren propiedades térmicas haciendo que el pie del usuario no pierda calor cuando las temperaturas son bajas y brindar un ambiente fresco en el interior del calzado cuando las temperatura son elevadas, tratado con sustancias que inhiben la proliferación de hongos y bacterias.</p>
	<p><b><u>PLANTILLA EXTRACTIVE:</u></b> Diseñadas para distribuir de manera uniforme las presiones plantares absorbiendo el impacto al caminar o permanecer de de pie, fabricadas en materiales micro-porosos (espumados) de la mas alta calidad que no pierden su forma a pesar de la compresión que puedan sufrir por el peso del usuario, de excelente resiliencia, extraibles y lavables, además de que los materiales de que están compuestas inhiben la proliferación de hongos y bacterias. además, esta cubierta por el forro <b>BREATH THRU</b>.</p>

**¡ Advertencia !**

Las propiedades de los materiales que componen el calzado pueden disminuir si se almacena durante un tiempo prolongado, también si se le da un uso inadecuado en específico si el calzado es sometido en lugares para el cual no fue recomendado.