

Gris/Malla, Casco Acero, Suela VIBRAM PU-TPU, Inyectado

Código de producto: 651
Corrida. Del 25 al 31



Puntera de Protección



SISTEMA DE FABRICACIÓN	<p align="center"><u>INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE.</u></p> <p>Alta tecnología del Sistema de Inyección, de muy alto desempeño, muy durable, brinda al calzado una estructura de gran estabilidad y flexibilidad, muy comfortable es ideal para el trabajo rudo, mayor desempeño en sus actividades y un mayor confort durante su jornada laboral.</p>
CERTIFICACIÓN Y PRUEBAS	<p align="center"><u>NOM-113-STPS-2009</u> <u>ASTM F 2413-05</u></p>
CORTE <i>(Upper)</i>	<p align="center"><u>CARNAZA ACABADO GAMUZA:</u></p> <p>Piel 100 % natural de ganado vacuno con un tacto afelpado suave, con buena resistencia al desgarre, buen % a la elongación, cumple las normas de calidad:</p>
SUELA	<p align="center"><u>VIBRAM PU-TPU:</u></p> <p>Suela inyectada directamente al corte de doble densidad PU Y TPU, el piso o patín de la suela es de TPU (Thermo Poliuretano) especial para uso rudo y áreas con derrame de aceites, baja deformación por compresión, buen agarre al piso, diseño vanguardista y alta tecnología en su moldeado.</p> <p>La parte superior de la suela (entre-suela) esta hecha de PU (Poliuretano) que la hace comfortable, flexible y ligera, con muy buenas propiedades de absorción de impacto, ayuda a evitar el cansancio en largas jornadas de trabajo.</p>

Características y Atributos

	<p align="center"><u>PROTECCIÓN TIPO II CALZADO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN:</u></p> <p>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; NOM-113-STPS-2009.</p>
FORRO	<p align="center"><u>FORRO TEXTIL:</u></p> <p>Forro textil combinación base de poliéster y nylon, que le confieren propiedades para brindar un ambiente fresco en el interior del calzado cuando las temperatura son elevadas, forro con buenas proporciones de absorción y desabsorción de humedad.</p>
PLANTILLA	<p align="center"><u>PLANTILLA:</u></p> <p>Brinda al usuario horas de confort mejorando su desempeño al reducir la fatiga por estar de pie o en movimiento constante por periodos prolongados.</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 utilizado en lugares para el cual no fue recomendado.