



BOTIN ARCH FIT

TARVER CT 200161

SKU: 07070248006

Descripción: Prepárate para tus jornadas de trabajo con toda la tracción y comodidad de Skechers Work: Skech-Air® Envoy ST - Arcket. Este calzado con cordones cuenta con una capellada de malla, microfibra repelente al agua, con una plantilla Air-Cooled Memory Foam®, entresuela con bolsa de aire visible Skech-Air® y una suela exterior Goodyear® Performance muy duradera.

CARACTERÍSTICAS

- Punta de acero protectora probada bajo el método de ensayo ASTM F2412/2413, Impacto - I/75 y compresión C/75.
- Suela de tracción resistente al deslizamiento probada bajo ASTM F2913.
- Protección Aislante Eléctrica Electric Hazard (EH) probada bajo ASTM F2413.
- Acabado 3M® Scotchgard® que protege de salpicaduras de agua y manchas.
- Suela especial Goodyear® Rubber que brinda mayor tracción, estabilidad y durabilidad.

MATERIALES Y CONFECCIÓN

- Punta de Acero Steel Toe.
- Capellada mixta de cuero y fibra textil con cordones y tratamiento 3M de Scotchgard.
- Suela bidensidad con inserción de caucho resistente al deslizamiento.
- Entresuela de goma que absorbe los impactos, flexible y ligera con burbuja de aire en área del talón.
- Plantilla acolchada removible Skechers Air-Cooled Memory Foam® de espuma elástica y ventilada.
- Altura de talón, caña baja.
- Altura de taco de 3,8 cms.
- Peso por pie: 540 grs.

CERTIFICACIONES

Método de ensayo en norma ASTM F2913-19 realizado para la medición del coeficiente de roce (COF) de cada modelo de calzado WORK de Skechers y evaluar el desempeño del deslizamiento de este en diferentes superficies de prueba. Junto con ello se adiciona el nuevo estándar en antideslizante ASTM F3445-21 que exige

DETALLES



TALÓN



PUNTERA



SUELA



LATERAL



COMPOSITE SAFETY TOE



ELECTRICAL HAZARD



AIR COOLED MEMORY FOAM



WATERPROOF



3M SCOTCHGARD



GOODYEAR RUBBER

valores en el COF superiores a 0,4 en una escala de 0 a 1. Métodos de ensayo ASTM F2413-18 y F2892-18, miden la resistencia del calzado a riesgos complementarios. El método F2413-18 es utilizado para la medición en el calzado de trabajo con punteras de protección, mientras el F2892-18 es utilizado para medir el calzado sin punteras de protección. Estándar de normas conforme a American Society for Testing and Material Métodos de ensayo realizados y respaldados por Intertek y SATRA, ambos proveedores reconocidos y certificados a nivel mundial en aseguramiento total de la calidad, inspección y certificación para diversas industrias. Línea WORK de Skechers se comercializa en numeración entera, no media

ADVERTENCIA

Las prestaciones del calzado podrían verse afectadas debido al uso y desgaste excesivo. Recomendamos alternar el uso de tu calzado e ir realizando inspecciones visuales periódicas de este. Las pruebas realizadas son sobre muestras específicas para cada uno de los modelos, siendo estas debidamente respaldadas con los documentos correspondientes al método de ensayo que se especifica, adjuntando también el debido certificado de conformidad.

