



SISTEMA DE FABRICACIÓN	Good Year Welt 360°. De alto desempeño y durable, estructura fuerte y diseño robusto, confortable e ideal para el trabajo rudo, compuesto de materiales de la más alta calidad.
CERTIFICACIÓN Y PRUEBAS	NOM-113-STPS-2009 ASTM F 2413-11
CORTE (Upper)	CH. NEGRO: Piel 100 % natural de ganado vacuno con un cierto grado de recurtido vegetal con un acabado a base de ceras, con alta resistencia al desgarre, a la ruptura de flor y excelente % a la elongación, cumple y sobrepasa las normas de calidad: NMX-S-051-1989, IUP, IUC
SUELA	ALPINA NEGRA NBR: Suela de hule vulcanizado más nitrilo, especial para uso rudo. Formulada para resistir el contacto con aceites minerales y vegetales, hidrocarburos alifáticos, gasolina, diesel, alcohol etílico. Alta resistencia al calor y corrosión, baja deformación por compresión, excelente resistencia a la absorción de agua, estable en temperaturas extremas (-20°C a 130°C) ideal para trabajos en carreteras con chapopote, áreas de mantenimiento, centros de maquinado, Industria petrolera o petroquímica, talleres mecanicos, pavimentos, asfaltos, piedras, grava, etc. Empleadas en sistemas de construcción Goodyear Welt 360° y Graphstitcher. Suela probada bajo la norma NMX-S-051-1989.

Características y Atributos

	TIPO IV CALZADO DE PROTECCIÓN METATARSAL: Es aquél destinado a proteger el empeine del pie contra riesgos de impacto directo al metatarso, además de cubrir los riesgos del calzado Tipo II . Cumple sobre pasa las normas nacionales e internacionales como lo son la; NOM-113-STPS-2009 y ASTM F 2413-11
	PROTECCIÓN TIPO II CALZADO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN: 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 y ASTM F 2413-11
	FORRO BREATH THRU: 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.
PLANTILLA	PLANTILLA SPHERIC: Plantilla de PU (poliuretano) con su formulación de vanguardia la hacen ser muy durable sin perder su forma, plantilla estudiada basada en los deportes de alto rendimiento, para proteger a jugadores de Hockey, Futbol Americano, Beisbol, etc., CARATERÍSTICAS: Amortiguación de Impactos, Ventilación gracias a su malla naranja, Frescura, Ligereza. Comodidad, Estética y Exclusividad, Gran flexibilidad al caminar, permite no fatigar músculos de manera innecesaria, Aroma a Eucalipto, Ya sea en pisos fríos o calientes, mantienen la temperatura corporal mas tiempo que productos de menor calidad, Buena resiliencia.

¡ 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.