



ESPECIFICACION TECNICA CALZADO

DESCRIPCION GENERAL

ESTILO	111
PRESENTACION	BORCEGUI CORTE DE 5"
SISTEMA DE FABRICACION	PEGADO VULCANIZADO
COLOR	NEGRO
PROTECCION OFRECIDA	Riesgo de impacto y compresion en la punta del pie (certificado por NYCE) para operarios donde requieren de una mayor proteccion del pie
CUMPLE CON LA NORMA	NOM-113-STPS-2009
RECIO HORMA	EEE
TALLA	24 AL 30

CALZADO SIN OJILLOS



CARACTERISTICAS MATERIALES

CORTE PIEL FLOR ENTERA	Piel flor entera natural de curtido mixto y acabado en base aceites y grasas, firme compacta y resistente. Tiene un acabado mate y presenta una excelente resistencia a la flexión, abrasión y desgarrar. Cumple y sobrepasa los requerimientos de la norma oficial
FORROS	100% de poliester cambrell altamente resistente a la fricción, con excelentes características de frescura y de absorción y desabsorción de agua; resistente 100% antimicótica.
HILOS ENSAMBLE	Estos hilos son utilizados en el pespunte del corte (upper) y son de 2 tipos: Hilo de 100% de poliester de filamento continuo e hilo 100% de algodón peinado de 75 g
PLANTILLA	Anatomica de Neo Eva, con excelente y alta resistencia a la fricción, con tratamiento antimicótico, lavable.
CASCO POLIAMIDA	La puntera es de protección de POLIAMIDA (anclado al corte) cumple y sobre pasa los requerimientos NOM-113 STPS
SUELA IROMAN	Suela POLIURETANO, con buenas propiedades físicas, antiderrape formulación especial para lograr un mejor agarre en cualquier área y pisos abrasivos con muy buenas propiedades en ácidos aceites diesel y cualquier otro material de hidrocarburo, cuyos rangos de aceptación se encuentran dentro de los estándares. Resistencia a pisos limpios: Aumento de volumen 40% (estándar: 100 % máximo) Alta resistencia a la flexión, baja deformación por compresión , buenas propiedades a bajas temperaturas.
SEGURIDAD	Es un calzado especialmente fabricado para una mejor seguridad en el pie, donde se requiera un calzado dieléctrico para operarios con descargas eléctricas.