

MODELO: **107CAFE**



DESCRIPCIÓN	Bota de seguridad industrial dieléctrica con puntera de protección y una suela resistente a sustancias corrosivas.
CERTIFICACIÓN	NOM-113-STPS-2009
TIPO DE PROTECCIÓN	PP+D
PLANTILLA	Memory Foam.
CASCO	Poliamida, capaz de soportar 101.7 J.
DIELÉCTRICO	Resiste hasta 14,000 voltios.
CORTE	Piel pulida, Espesor 1.8-2.0mm.
TALLA	23-30 solo números enteros.
PESO	0.507 g (Por pieza)
FORRO	Antimicóticos.
SISTEMA DE FABRICACIÓN	Inyección directa al corte.
COLOR	Café.



RESISTENCIA DEL CALZADO

RESISTENCIA EN ACEITES	APLICA
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	APLICA
RESISTENCIA A SOLVENTES	APLICA
RESISTENCIA ELÉCTRICA	APLICA
RESISTENCIA AL IMPACTO	APLICA
RESISTENCIA COMPRESIÓN	APLICA



INYECTADA DOBLE DENSIDAD PU/TPU

BANDA REFLEJANTE

USO RECOMENDADO

En trabajos en los que se esté expuesto a impactos en la zona de los dedos del pie, ideal para uso prolongado por su gran comodidad.