

Modelo: Sentinel HI CT
Línea: Bota industrial

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO - 1/2
Estilo: 54310-602



Descripción	Calzado ergonómico Industrial
Corte	Saddler Garnet oscuro 1.8 -2.0 mm
Forro	Malla color negro con foam/ Malla color amarillo con foam
Casco	Casco dieléctrico Composite
Suela	Doble densidad Hule Nitrilo - Oil Resistant
Entresuela	Cuero reconstruido
Horma	H-Dielectric 2
Escala	4 al 13
Construcción	Cosido / Pegado
Peso par	1.80Kg

RECOMENDACIÓN DE USO

Calzado para uso rudo en condiciones húmedas y/o secas, de uso Industrial y/o trabajo.

Resistente a Abrasión-Aceites/ Solventes; suela antiderrapante.



SUELA/CORTE	
DIMENSIONES DE SUELA	MEDIDA
Spring	20 mm
Prof. de huella	5 mm
Tacón	35 mm
ALTURA DE CORTE	MEDIDA
Interior	10cm
Exterior	11cm

Modelo: Sentinel HI CT
Línea: Bota industrial

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO - 2/2
Estilo: 54310-601



PRUEBAS DE LABORATORIO	
Prueba de Suela	Método
Dureza de piso	ASTM D2240
Densidad	ASTM D792
Abrasión	DIN 53516
Resistencia a gasolina	NMX-S-051-SCFI-11
Resistencia a aceite	NRF-034-CF3
Prueba de Casco	Método
Tipo de casco	ASTM F2412-05 ASTM F2413-05

CERTIFICACIONES



E- ABSORCIÓN DE ENERGÍA DEL TALÓN



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A LA FLEXIÓN



PIEL



PUNTERA DE COMPOSITE



PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN TEXTIL Y COMPRESIÓN (220J)



RESISTENCIA AL IMPACTO Y COMPRESIÓN (220J)



METAL FREE

CALZADO LIBRE DE METALES



SRC- RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO



FO - RESISTENCIA DE SUELA A HIDROCARBUROS



RESISTENCIA A LOS ACEITES