



CALZADO DE PROTECCIÓN



**WATER  
RESISTANT**

**PLANTILLA  
ANTIPERFORACIÓN**

**COLOR  
NEGRO  
CON DETALLES EN ROSA**

MODELO: **229SG**

DESCRIPCIÓN	Bota antipenetración, corte micropiel, PU-TPU poliamida Inyección directa al corte.
CERTIFICACIÓN	NOM-113-STPS-2009 TIPO II +III+VI.
TIPO DE PROTECCIÓN	PP+D+RP.
PLANTILLA	Poliuretano.
SUELA	PU / TPU.
HORMA	EEE.
SISTEMA DE FABRICACIÓN	Inyección directa al corte.
CASCO	Poliamida, capaz de soportar 101.7 J.
DIELÉCTRICO	Resiste hasta 14,000 voltios.
TALLA	23-26 solo numeros enteros.
CORTE	Micropiel.
FORRO	Textil.
PESO	.450 kg por pieza.
CAJA MASTER	20 pares.



**CALZADO  
DIELÉCTRICO**



**PUNTERA  
DE PROTECCIÓN**



**SUELA  
ANTIDERRAPANTE**



**SUELA  
ANTI-PERFORACIÓN**



**RESISTE  
ÁCIDOS Y AGENTES  
CORROSIVOS**



113 - STPS - 2009

**SUELA RESISTENTE A  
ACEITES Y GRASAS**



**USO RECOMENDADO**

En trabajos en los que se tenga que estar en contacto moderado con el agua y se este expuesto a impactos en la zona de los dedos del pie.

**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

**Safety Girl**

[WWW.SAFETYVERSO.COM](http://WWW.SAFETYVERSO.COM)