

<b>ESTILO:</b>	<b>5010</b>
<b>LÍNEA:</b>	INYECCIÓN DIRECTA
<b>PIEL:</b>	NAPA
<b>COLOR:</b>	NEGRO
<b>SUELA:</b>	ARMENTO®
<b>COLOR:</b>	NEGRO / GRIS
<b>AJUSTE:</b>	HORMA EE
<b>CONSTRUCCIÓN:</b>	ESTROBEL
<b>TIPO DE PRODUCTO:</b>	TIPO II (PP) + TIPO III (D)



TIPO DE PROTECCIÓN / PUNTERA PROTECCIÓN + DIELÉCTRICO



**NOM-113-STPS-2009**

PRESENTACIÓN BORCEGUI  
**TALLAS DISPONIBLES**

23 24 25 26 27 28 29 30

**PRUEBAS DE LABORATORIO**

**MÉTODO**

Res. Flexión	7.3 NMX-5-051-1989
Res. Aceites - Gasolinas	7.5 NMX-5-051-1989
Res. Abrasión	7.2 NMX-5-051-1989
Res. Desgarre	7.2 NMX-5-051-1989
Res. Eléctrica	8.5 NOM 113-STPS-2009
Res. Impacto	8.3 NOM 113-STPS-2009
Res. Compresión	8.4 NOM 113-STPS-2009
Absorción - Desabsorción	8.4 NOM 113-STPS-2009

**INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE  
PARA USO PROFESIONAL**

**PU BAJA DENSIDAD + HULE MÁXIMA RESISTENCIA**

Absorción de impacto / Antiderrapante



ELEMENTO	MATERIAL	DETALLES
Corte	Flor entera cuero vacuno	Piel 100% Natural calibre 2.0 - 2.2 mm
Bullón	Malla Prix	Malla 100% textil repelente al agua
Lengüeta	Malla Prix	Malla 100% textil repelente al agua
Forro lengüeta	Forro Air Fresh	Forro textil Antimicótico / Transpirable
Forro interior	Forro Air Fresh	Forro textil Antimicótico / Transpirable
Ojillos	Perforado	Perforado
Agujeta	Poliéster + Algodón	Agujeta bitono de alta resistencia
Planta	Strobel textil	Duralex su TST 3D
Plantilla	Comfort Feet Softy	Plantilla de espuma conformada / Antifatiga
Contrafuerte	Orothermo	Resina termoplástica de alta resistencia
Cuña	Poliuretano	PU shore 40 (+/-3) / Absorción de impacto
Piso	Hule	Alta resistencia a la abrasión / Antiderrapante
Puntera de protección	Composite ABS	Polimero de alta resistencia / Dieléctrico
Atributo 1	Pasacintas de Nylon	Alta resistencia a la fricción / Dieléctrico

**USO RECOMENDADO**

Calzado para uso en pisos secos y mojados; Excelente resistencia a Aceites y Gasolinas; Excelente índice de resbalamiento estático y dinámico. La condición antiderrapante no garantiza la esencia de resbalamiento en todas las condiciones de uso.