

ESTILO:	103
LÍNEA:	BASIC
PIEL:	NAPA
COLOR:	NEGRO
SUELA:	NEW ARMADA
COLOR:	NEGRO
AJUSTE:	HORMA EEE
CONSTRUCCIÓN:	LOCKSTICHER / COSIDO + PEGADO
TIPO DE PRODUCTO:	TIPO II (PP) + TIPO III (D)



DIELECTRIC TOE POLIAMIDA
Compresión 1134 kg
Impacto 101 Joules - 20 kg a 1/2 metro

TIPO DE PROTECCIÓN / PUNTERA PROTECCIÓN + DIELÉCTRICO



PRESENTACIÓN BORCEGUI
TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30

PRUEBAS DE LABORATORIO

MÉTODO

Res. Flexión	7.2.2 NMX-5-051-1989
Res. Aceites - Gasolinas	7.2.2 NMX-5-051-1989
Res. Abrasión	7.2.2 NMX-5-051-1989
Res. Desgarre	7.2.2 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

SUELA DISEÑADA PARA USO PROFESIONAL

Suela de hule vulcanizado
Máxima Duración



ELEMENTO

MATERIAL

DETALLES

Corte	Flor entera cuero vacuno	Piel 100% Natural calibre 2.0 - 2.2 mm
Bullón	Sintético	Grabado de cerdo en base PVC
Lengüeta	Sintético	Grabado de cerdo en base PVC
Forro lengüeta	Malla textil	Forro textil transpirable
Forro interior	Malla textil	Forro textil transpirable
Ojillos	No aplica	Perforado
Agujeta	Poliéster	Textil / Poliester
Planta	Fibra poliéster (TNT) + EVA	Alta transpiración
Plantilla	Etil vinil acetato (EVA) / textil	Transpirable
Contrafuerte	Fibra de cartón laminado	Rigidez 40%
Suela	Hule vulcanizado	Hule color negro / Sello amarillo
Puntera de protección	Composite PC / ABS	Polimero de alta resitencia / Dieléctrico

USO RECOMENDADO

Calzado para uso en condiciones secas y húmedas en condiciones bajas., de uso industrial y/o trabajo; Uso rudo; Buena res. a aceites y gasolinas en condiciones normales. Ideal para pisos como pavimentos, asfaltos, áreas de mantenimiento.

PRECAUCIÓN

Las condiciones de uso, el desgaste de la suela y los contaminantes del entorno en donde se utilice el calzado son factores que afectan la condición antiderrapante y no garantiza el índice de resbalamiento.