

SS18-525 NEPTUNO

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad fabricado con el sistema de inyección directa. Capellada de cuero. Suela de PU bidensidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Cuenta con plantilla antiperforante de acero.



9001:2015

NOM	Norma	NTP-ISO 20345 / ASTM F2412-05
	Fabricación Inyectado	Bidensidad
	Color	Negro / Marrón
	Talla	35 al 45

- MINERÍA
- TRANSPORTE & LOGÍSTICA
- MANUFACTURA
- CONSTRUCCIÓN

FORRO

Textil en malla respirable

CUELLO

Acolchado

TALONERA

Contrafuerte, Thermoplástico de 2 mm.

ENTREPLANTILLA

Planchuela de acero resistente a la perforación 1100 N (EN 12568)

PLANTILLA

Textil con microporoso de 3 mm.



Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.

Textil antimicrobico



CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

OJALES

Acero tipo argollas

HILO

100% Polyester de 3 hebras-imputrescible

CAPELLADA

Cuero de res de 2.2 mm.

PUNTERA

Acero 200 J. resistencia al impacto 200J y compresión 15 KN

ENTRESUELA

Poliuretano de baja densidad con protección en la puntera Shock Absorber

SUELA

Poliuretano de Alta Densidad
Antideslizante, alta resistencia a la abrasión, resistente a grasas e hidrocarburos.

