

SS10D-790 TRITÓN

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad dieléctrico fabricado con el sistema de cementado con refuerzo de costura, capellada de cuero, suela de caucho con protección en la puntera, resistente a la abrasión, grasas e hidrocarburos.



9001:2015

	Norma	NTP-ISO 20345 / ASTM F2413-11
	Fabricación	Cementado - Sistema Strobel
	Color	Negro / Marrón
	Talla	35 al 44

MANUFACTURA
 TRANSPORTE & LOGÍSTICA
 CONSTRUCCIÓN

CORDONES
Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

OJALES
Termoplástico de Alta resistencia.

HILO
100% Polyester de 3 hebras-impolutescible

CAPELLADA
Cuero de Res de 2.2 mm.

PUNTERA
Fibra de vidrio resistencia al impacto 200J y compresión 15 kN

FORRO
Textil en malla respirable

CUELLO
Acolchado

TALONERA
Contrafuerte, Thermoplástico de 2 mm.

PLANTILLA
Textil con Microporoso 3mm

Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.

Textil antimicótico

SUELA
Caucho nitrilo
Con protección en la puntera, codo, cementado, resistencia a la abrasión. Excelente comportamiento en contacto con hidrocarburos, grasas, aceites, líquidos e hidráulicos. Resistencia eléctrica a 18kV.

