

SS32D-153 LEONIDAS HIDROFUGADO

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad dieléctrico. Fabricado con el sistema cementado, capellada 100 % cuero hidrofugado, suela de PU/TPU alta resistencia a la abrasión, grasa e hidrocarburos. Cuenta con plantilla antiperforante Kevlar.



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



TRANSPORTE & LOGÍSTICA

9001:2015

CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

OJALES

Termoplástico de Alta Resistencia

HILO

100% Polyester de 3 hebras-imputrescible

CAPELLADA

Cuero de Res

hidrofugado de 2.2 mm.

PUNTERA DE SEGURIDAD

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

FORRO

Textil en malla
respirable

CUELLO

Acolchado

TALONERA

Contrafuerte,
Thermoplástico
de 2 mm.

ENTRE PLANTILLA

Plantilla Kevlar,
resistente a la
perforación 1100 N
(EN 12568)

PLANTILLA

Inyectada en espuma
de PU/Shock Absorber



- Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.
- Textil antimicótico
- Absorción de impacto

SUELTA

PU/TPU

Alta resistencia a la abrasión, resistente
a grasas e hidrocarburos, líquidos
hidráulicos. Resistencia eléctrica a 20kV.

www.seguraepp.com

