

SS41D-606 EROS COBRE

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad dieléctrico, fabricado con el sistema de inyección directa, capellada 100% cuero hidrofugado, suela de Poliuretano bidensidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Entreplantilla en Textil antiperforante Kevlar. Cuenta con cinta reflectiva.



LIBRE DE METAL

PRODUCTO PERUANO

	Nom	NTP-ISO 20345:2017 / ASTM F2413-18
	Fabricación	Inyección Directo al Corte
	Color	Cobre/Negro
	Talla	35 al 46



TRANSPORTE & LOGÍSTICA

GANCHOS

Termoplástico de alta resistencia

CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

HILO

100% Polyester de 3 hebras-imputrescible

CAPELLADA

Cuero de Res Hidrofugado de 2.2 mm.

PUNTERA

Fibra de Vidrio con resistencia al impacto 200 J y compresión 15 kN

FORRO
Malla Wafer Respirable

LENGÜETA
Tipo murciélagos, impide paso de elementos externos

CUELLO
Acolchado

CINTA REFLECTIVA

ENTRE PLANTILLA

Plantilla Kevlar resistencia mínima a la perforación de 1100 N (EN 12568)

PLANTILLA
EVA Preformada



Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.

Textil antimicótico

Absorción de impacto



SUELA POLIURETANO

PU de alta densidad.
Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos.
Resistencia 20 kV.



www.seguraepp.com



45001:2018



9001:2015

