

SS51D-606A-M OWEN METATARSAL

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad dieléctrico - aislante térmico. Puntera de fibra. Fabricado con el sistema de inyección directa, capellada 100 % cuero hidrofugado, suela de PU bidensidad. Resistente a la abrasión, grasa e hidrocarburos. Cuenta con plantilla antiperforante Kevlar.



LIBRE DE METAL



NOM	Norma	NTP-ISO 20345-17 / ASTM F 2413-24
	Fabricación	Inyección Directa
	Color	Cobre
	Talla	35 al 46



MINERÍA



CONSTRUCCIÓN



MANUFACTURA

FORRO

Textil en malla respirable

AISLANTE TÉRMICO

Thinsulate 3M 200g

TALONERA

Interior:
Contrafuerte,
Termoplástico de 2 mm.

CAMBRERA

No Metálico

ANTI PERFORANTE

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

PLANTILLA

PU ergonómica,
excelente
amortiguamiento



Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.

Textil antimicótico

Absorción
de impacto



SUELA

POLIURETANO ALTA DENSIDAD

Antideslizante, alta resistencia a la
abrasión, grasas e hidrocarburos.
Resistencia eléctrica mínima a 20 kV

GANCHOS

Termoplástico de alta resistencia

CORDONES

Redondos 100% Polyester
con puntera de Acetato.

HILO

100% Polyester de 3 hebras-imprescible

PROTECCIÓN METATARSAL

Policarbonato

CAPELLADA

Cuero de Res
hidrofugado de 2.2 mm.

PUNTERA DE SEGURIDAD

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

ENTRESUELA

Poliuretano PU de baja
densidad con absorción
de impacto



45001:2018



9001:2015



Producto Distribuido por Fagy Peru®

www.fagy.com.pe - www.ventadeepps.com