Basic PU



SS61D-M606A VOLCANO DIELÉCTRICO

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad fabricado con el sistema de inyección monodensidad, capellada de cuero 100% res, suela de Poliuretano. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Entreplantilla en Textil antiperforante Kevlar.

















CORDONES

HIL₀

Redondos 100% Polyester

con puntera de Acetato

100% Polyester de 3

hebras imputrescible

CAPELLADA Cuero Floater Res

de 2.2 mm.

PUNTERA

Fibra de vidrio

Resistencia al impacto

y compresion

200 J.

15kN









FORRO Textil en malla respirable **CUELLO**

Acolchado

TALÓN Contrafuerte Thermoplástico de 2 mm

LENGÜETA

Tipo murciélago, impide paso de elementos externos

ENTRE PLANTILLA

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

PLANTILLA

Textil con microporoso de 3 mm.









SUELA POLIURETANO

Antideslizante, impermeable, liviano y flexible. Alta resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Aislante eléctrico 18 kV.















