

Normas y certificaciones

Norma Europea • EN ISO 20345 + ASTM F2413 - 18, EH

NORSEG

NG 570 CT

SBPS SR FO

Cod. NG4100112 - 241 Tallas: 35-45



AISLANTE
DIELÉCTRICO (EH)



RESISTENCIA A
HIDROCARBUROS



PUNTERA
COMPOSITE



Suela antideslizante

composite
toe

NON METALLIC
PARTS



Puntera: Composite
Capellada: Cuero estampado
Forro: Textil
Planta (suela): PU / PU



Tirador



Sobrepuntera PU



Cuello acolchado
para más comodidad



Plantilla Eva
forrado en textil

Tecnologías • Características



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos y logra un mejor control de olores.



Puntera de resina certificada, equivalente a la puntera de acero, con menor conductividad de calor. (AIRPORT FRIENDLY).



Calzado de seguridad desarrollado sin elementos ni componentes metálicos (METAL FREE). No es detectado en detectores de metal (AIRPORT FRIENDLY).

Descripción Producto:

Construcción: Inyección Directa

Capellada: Cuero estampado / PU

Color: Café moro

Forro: Textil

Suplente: Tipo fuelle forrado y acolchado

Costuras: Dobles y triples con nylon imputrescible

Cambrillón: Plástico

Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: Eva forrado textil

Plantilla de Armado: Tejido strobel

Planta (suela): PU / PU

Dieléctrico Aislante: Aislante de la electricidad, según norma ASTM F2413-18, EH (Electrical hazard)

Puntera: Puntera de Composite resistente a impactos de 200 Joules según ISO 20345.

Importado y distribuido por:

**FORUS COLOMBIA S.A.S. N.I.T.
9001367884**

Dirección: Av. Cra 45 #108-27 Edif paralelo 108
torre 3 piso 7. Bogota-Colombia