



Dieléctricos



Resistente a
Hidrocarburos



Puntera de
Acero

Descripción

Botín de seguridad fabricado 100% en cuero Nubuk, posee tecnología "N-Antislip:", suela antideslizante que permite mayor estabilidad. Además cuenta con tecnología "Absorber points", que incorpora en las plantillas, zonas de distinta densidades para otorgar una efectiva amortiguación.

Datos Técnicos

Construcción: Cementado.

Capellada: 100% ilustrable oater.

Color: Café.

Forro: Cuero pigskin - suede.

Suplente: Cuero forrado.

Costuras: Dobles con nylon imputrescible.

Contrafuerte: Termoformado.

Plantilla Interior: Antimicótica de PU termoformado forrada en mesh.

Plantilla de Armado: No tejido de poliéster.

Planta: Goma.

Dieléctrico: Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch 2147/2.

Cambrillón: Acero 2 nervios, 34 Rockwell C.

Talla: 38 a 45.

Tecnologías y características

- **Comfort Points:** Plantilla con distintas densidades, para lograr una efectiva amortiguación, entregando confort y descanso al caminar.
- **Antislip:** Plantilla de armado con fibra sintética premium anti-perforante. (según versión)
- **Steel Toe:** Puntera de acero certificada, resistente a impactos de 200 joules.
- **Antibacterial:** Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos y logra un mejor control de olores.

NORSESEG

