

## NG 560

Cod. NG4020111 · Numeración: 35 - 46



DIELÉCTRICO



RESISTENCIA A  
HIDROCARBUROS



**Puntera:** Acero  
**Capellada:** 100% cuero  
**Forro:** 100% cuero  
**Suela:** PU - PU

**Punta Recubierta**  
Prolonga la vida útil del zapato.



Plantilla Interior



### Tecnologías · Características



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.



Puntera de acero certificada, resistente a impactos de 200 joules.

### Descripción

**Construcción:** Inyección directa

**Capellada:** Cuero estampado

**Color:** Café moro

**Forro:** Cuero pigskin

**Suplente:** Cuero forrado y acolchado

**Costuras:** Dobles con nylon imputrescible

**Contrafuerte:** Termoformado

**Plantilla Interior:** Eva termoformada forrada en textil

**Plantilla de Armado:** Nonwoven · anticlavo

**Planta:** Bidensidad PU · PU

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

**Cambrillón:** Acero 2 nervios, 34 Rockwell C