

## NS 580

Cod. NS4020111 · Numeración: 38 - 46



DIELÉCTRICO



RESISTENCIA A  
HIDROCARBUROS



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



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:** 100% cuero gamuzado crazy horse

**Color:** Gris

**Forro:** Cuero pigskin · descarne

**Suplente:** Cuero forrado y acolchado

**Costuras:** Dobles y triples con nylon imputrescible

**Contrafuerte:** Termoformado

**Plantilla Interior:** Anatómica de eva termoformada forrada en textil

**Plantilla de Armado:** No tejido de poliéster

**Planta:** 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