

NS 581 BRONCO

Cod. NG10201184 · Numeración: 35 - 46



DIELECTRICO



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTICLAVO FLEXIBLE



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.



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



Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.



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



Cuero tratado para otorgar protección en contacto con agua, lluvia leve o garúa. Permite que las gotas de agua resbalen, retardando así la absorción de humedad.



Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de la luz, incrementando la seguridad y visibilidad de la persona en la oscuridad.



Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría, para lograr una efectiva amortiguación, generando así una mayor sensación de confort y descanso al caminar.



Descripción

Construcción: Inyectado
Capellada: Cuero floater café
Color: Café
Forro: Cuero suede · pigskin
Suplente: Cuero forrado y acolchado
Costuras: Dobles con nylon imputrescible

Contrafuerte: Termoformado
Plantilla Interior: Anatomica de PU termoformado
Plantilla de Armado: Fibra Sintetica Antiperforante
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