Normas y certificaciones

Norma Chilena • NCH 772

NORSEG

NEW MONTREAL









RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN

Cod. NS10201185 · Numeración: 38 - 46







Estabilizador TPU

Pieza color metálico que soporta el arcodel pie, evitando torsiones, y garantizandoun caminar seguro reduciendo el cansancio.



Planta (suela) Bidensidad Anti-Fatique



Sobrepuntera Goma



Plantilla comfort points & antibacterial mesh

Pieza resistente a roces

Tecnologías · **Características**



El cuero tratado proporciona protección contra el agua, lluvia y garúa al hacer que las gotas de agua resbalen.



Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de luz.



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Plantilla de armado flexible con fibra sintética Premium Anti-perforante.



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



Plantilla con distintas densidades, para lograr una efectiva amortiguación, entregando confort y descanso al caminar.



Combinación de materiales de distinta densidad en la planta (suela), que otorgan una mayor amortiquación y comodidad.



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



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

Descripción Producto:

Construcción: Cementado

Capellada: Cuero nubuck · suede · water repellent

Color: Café

Forro: Cuero cow suede · pigskin **Suplente:** Cuero forrado y acolchado Costuras: Dobles con nylon imputrescible Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: Anatómica de PU termoformado forrada en mesh

Plantilla de Armado: Fibra sintética antiperforante **Planta:** Bidensidad, entresuela eva/TPU, piso goma **Dieléctrico:** Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch 2147/2 Cambrillón: Plástico

FORUS S.A.

Dirección: Av. Las Condes 11281, Las Condes, Santiago, Chile. **Teléfono:** +56 2 29233148 Mail: forussafety@forus.cl

Importado y distribuido por: