

NEW KATRINA T

Cod. NS20201115 · Numeración: 34 - 40

Puntera: Composite
Capellada: 100% cuero
Forno: 100% cuero
Suela: Eva - Goma



AISLANTE DIELECTRICO (EH)



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



PUNTERA COMPOSITE



RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN



Estabilizador TPU



Planta (suela) Bidensidad Anti-Fatigue



Sobrepuntera Goma



Pieza resistente a roces



Estabilizador TPU

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



Plantilla comfort points & antibacterial mesh

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.



Diseño exclusivo para las necesidades del pie femenino, otorgando un mayor confort para la mujer.



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



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



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 amortiguación y comodidad.



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



Fibra no tejida desarrollada por 3M para mantener el calor corporal y brindar un mayor confort en ambientes de trabajo con bajas temperaturas.

Descripción Producto:

Construcción: Cementado

Capellada: 100% Cuero gamuzado nubuck · suede water repellent

Color: Beige · turquesa

Forno: Cuero cow suede · pigskin

Suplente: Cuero forrado y acolchado

Costuras: Simples y dobles con nylon imputrescible

Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: Antimicótica 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: Acero 2 nervios, 34 Rockwell C