

GOWER

NS102011100 · Numeración: 38 - 46

Puntera: Composite
Capellada: 100% cuero
Forro: 100% cuero
Suela: Eva · Goma



**AISLANTE
DIELÉCTRICO (EH)**



**RESISTENCIA A
HIDROCARBUROS**



**PUNTERA
COMPOSITE**



**RESISTENCIA
A LA PERFORACIÓN**



Mayor protección con
pieza de goma en
el contorno



Planta (suela)
Bidensidad Anti-Fatigue



Sistema saque rápido



Mayor acolchado + comodidad



Plantilla PU termoformado
forrado en textil



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.



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).



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



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: Cuero crazy horse
Color: Café
Forro: Cuero cow suede · pigskin
Suplente: Cuero forrado y acolchado
Costuras: Dobles con nylon imputrescible

Contrafuerte: Termoformado
Plantilla Interior: PU termoformado forrado en textil
Plantilla de Armado: Material antiperforante
Planta: Bidensidad eva/goma
Dieléctrico: Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch 2147/2
Cambrillón: Acero 2 nervios, 34 Rockwell C

Importado y distribuido por:

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