

NS 587 COMMANDO

Cod. NG10201181 • Numeración: 38 - 46

Puntera: Composite
Capellada: 100% cuero
Forro: 100% cuero
Suela: PU - Goma



**AISLANTE
DIELÉCTRICO (EH)**



**RESISTENCIA A
HIDROCARBUROS**



**PUNTERA
COMPOSITE**



**RESISTENCIA
A LA PERFORACIÓN**



CALCE AMPLIO



Canales para el paso
del agua



Planta (suela)
Bidireccional Anti-Fatigue



Sobrepuntera PU



Pieza resistente a roces



**Plantilla eva premoldeada
forrada en textil**

Tecnologías • Características



Capellada del calzado que cuenta con un tratamiento que otorga repelencia al agua en situaciones de lluvia leve o garúa. Permite que las gotas de agua resbalen, retardando así la penetración y absorción de humedad.



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).



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



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: Inyección Directa

Capellada: Cuero estampado nubuck / suede

Color: Café

Forro: Cuero cow suede - pigskin

Suplente: Cuero forrado y acolchado

Costuras: Dobles con nylon impuntrescible

Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: Eva premoldeada forrada en textil

Plantilla de Armado: Material antiperforante

Planta: Bidensidad PU/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