



# FOXMIN

Botín de Seguridad fabricado en cuero Nubuck, con un diseño vanguardista acorde con la exigencia del trabajador actual.

## LÍNEA OBELIX RN-423

Pasadores y cordones:  
Nylon inyectado de alta  
resistencia



Numeración 37 al 48

Composición Planta:  
Caucho/Phylon

Puntera: Light composite Toe Cap. Composite  
resistente al impacto 200 Joule cumpliendo  
en Norma EN 20345

- Capellada: Cuero Nubuck Espesor 1,8 a 2 mm
- Forro: Cuero rebajado de alta resistencia.
- Suplente / Fuelle Integrado: Pigskin forrado y acolchado
- Cuello: Pigskin acolchado
- Plantilla de Armar: Non Woven
- Plantilla de Interior: Poliuretano Termoformado con tela antimicótica
- Plantilla Antiperforante: Tela tejida, flexible no metálica cumple con norma EN 20345
- Contrafuerte: Termoformado de 1,6 mm de espesor
- Puntera de Seguridad: Light composite Toe Cap. Cumple con norma EN 20345
- Entresuela: PPhylon premoldeado de buena resiliencia y aislación térmica
- Planta: Caucho Acrilo Nitrilo anticonductivo de alto desempeño
- Aislante eléctrico: para tensiones inferior a 600 volts (Norma Chilena Oficial)



Cuero  
Nubuck



Protección  
Seguridad



Aislante  
Eléctrico



Usos Recomendados:



Industrial



Minería



Forestal



Construcción



Pesca

Fono: 55 2 842224 · Web: [www.foxmin.cl](http://www.foxmin.cl)