

## Botín EDELBROCK 205

### Características

Botín de seguridad.

Cuero: Nobuck.

Cuello: Acolchado.

Fuelle: Integrado.

Forro: Completo en cuero y Split gamuzado.

Aislante Eléctrico para tensiones inferiores a 600 volt.

Pasa cordones y ganchos: no metálicos.

Plantilla Interior: antimicótica con Shock Absorber.

Entresuela: de PU.

Planta: de Caucho con Acrilo Nitrilo de alto desempeño resistente a los derivados de los Hidrocarburos.

Aislante térmico Thinsulate.

Punta: de compuesto no metálica.

Sobre punta: de caucho.

Numeración: 38 al 46.

Certificación Norma Chilena Oficial.

Sustentable al borrar su huella de carbono.



El tratamiento de hidrofugación consigue aumentar la resistencia del cuero a la humedad y proporciona gran resistencia en ambientes agresivos con presencia de nitratos.

Las plantas con Shock Absorber contienen un inserto de material de baja densidad, por lo general en la zona del talón. Este inserto actúa mecánicamente para absorber el impacto y devolver energía al caminar

