

## Descripción:

**SUELA:** Nitrilo y PU; resistente a hidrocarburos y abrasión.

**CUERO:** NOBUCK HIDROFUGADO, resistente al agua, calibre 2.0-2.2.

**CAPELLADA:** cuero nobuck y nylon oxford.

**LENGÜETA:** Nylon oxford.

**CUELLO:** Nylon oxford.

**PUNTERA:** Metálica.

**NORMA:** EN ISO 20345: 2004 / A1 2007SRC

**PASA CORDONES:** Metálicos.

## Presentación:

**Unidad de empaque:** 1 UND

**Caja Máster:** 10 UND

**Presentación individual:** caja por par

**Peso:** 900 gr

Talla 36 Adulto, código NS8101211

Talla 37 Adulto, código NS8101212

Talla 38 Adulto, código NS8101213

Talla 39 Adulto, código NS8101214

Talla 40 Adulto, código NS8101216

Talla 41 Adulto, código NS8101217

Talla 42 Adulto, código NS8101218

Talla 43 Adulto, código NS8101220

Talla 44 Adulto, código NS8101221

## Características y usos:

Bota de diseño deportivo de cuero y nylon, tipo ingeniero, liviano, con punta metálica, suela con labrado, anti-resbalante y anti-perforamiento, resistente a impacto y compresión, no transmite calor, ni frío, resistente a hidrocarburos. Ideal para trabajos en la industria petrolera, hidrocarburos, minería y actividades de mantenimientos.



Conforme a CE en ISO 20345:2004