



# VAN VIEN

**Borceguí EURO (Con casquillo no metálico)**  
Código: EURV KDNUD

**Técnica de fabricación:**  
Inyección directa al Corte de PU con patín de Hule-Tetrapolímeros

Disponible en tallas **23 al 31** Horma EEE+  
**Altura:** 17 cm ±

## Características principales

**Casquillo:** Maxx de policarbonato (komposite), **serie 900** con desvanecedor de material sintético en su contorno superior. Resinas Poliméricas de alto desempeño.

**Corte:** Cuero de ganado vacuno "**deer tacto-suave**", color negro.

**Lengüeta, fuelle y vistas:** De una sola pieza. La lengüeta conformada de cubierta en PU Laminado, **unida** a la parte superior de las vistas y entreforro confortable de material espumado.

**Forros:** Soft, **sin empalmes** (sin encimar) , en todo el interior del calzado de material textil **tricapa**.

**Plantilla:** De tela tejida de poliamida, con base **preformada de PU**, con perforaciones en el área de la planta. **5 mm** mínimo de espesor.

**Suela:** Inyección directa de la Entresuela en PU (negro) y patín de **hule tetrapolímeros** (negro). Huella Vantrak con zonas de frenado, topes de sujeción, estriado y spring optimo.

## Desempeño

Protege integralmente los dedos de los pies y cumple con pruebas de impacto y compresión según la NOM-113-STPS-2009. No metálico, propiedades dieléctricas, el más amplio del mercado. También para áreas con arcos detectores de metal.

Suavidad, transpirable, resistencia y flexibilidad. Color permanente.

Brinda soporte y comodidad al empeine. Impide la filtración de líquidos y agentes externos al interior del calzado.

Suavidad, alta transpiración y frescura. Tratamiento antibacteriano, contra hongos y mal olor.

Antifatiga, ergonómica, removible, lavable, alta transpiración. Con tratamiento antibacteriano, contra hongos y mal olor.

Ligera y antiderrapante. Su dibujo favorece el agarre al piso y la salida de lodos. Brinda amortiguación, comodidad y estabilidad al caminar. Resistencia a aceites, solventes, grasas y agentes corrosivos.



II. Puntera de Protección



III. Protección Dieléctrica



Ligereza



Absorción de Impacto



Antiderrapante



Tecnología Alemana



Suela Resistente a Químicos

NOM-STPS-2009  
NRYCE

[www.vanvien.com.mx](http://www.vanvien.com.mx)