



## FICHA TÉCNICA

Botas De Seguridad De Cuero Con Punta De Acero. Suela De Poliuretano De Doble Densidad. Gris Con Turquesa. Presentación Caja De Color.

**CÓDIGO:**

**TSP202SB.V**

**\*Nombre:** Botas de seguridad

**¿Dónde usarlo?:** Bodegas, Construcciones, Proyectos, Sitios con Equipo Pesado.

**Aislamiento Eléctrico:** Sí

**Anti Vibraciones:** Sí

**Anti-deslizante y resistente al aceite:** Sí

**Características:** Punta de acero. Suela de PU de doble densidad. Parte superior de piel dividida.

**Código de producto:** TSP202SB.V

**Color:** Turquesa

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Materiales:** Cuero, punta de acero, Suela hecha de Poliuretano (PU) de doble densidad

**Para Uso:** Ideal para para proteger al trabajador de los peligros de su oficio.

**Presentación:** Caja a Color

**Procedencia:** Importado

**Punta de acero:** Si

**Resiste:** Aceite

**Resistencia eléctrica:** Sí

**Resistente a Golpes de Alto Impacto:** Sí

**Resistente a Perforaciones de Clavos:** Sí

**Se vende por:** Par

**Tipo:** Botas de Seguridad

**Usos:** Construcción

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Botas De Seguridad De Cuero Con Punta De Acero. Suela De Poliuretano De Doble Densidad. Gris Con Turquesa. Presentación Caja De Color.

- Material Principal De Bota: Cuero.
- Material De Punta: Acero.

- Material De Suela: Poliuretano (Pu) De Doble Densidad.
- Tallas: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46
- Color: Negro Y Turquesa.