

## FICHA TÉCNICA



Botas De Seguridad Con Aislamiento Electrico. Sbp: Punta De Acero + Entresuela + Antivibraciones. Tension Max. De Soporte: 6 Kv. Parte Superior De Cuero Dividido. Suela De Poliuretano De Doble Densidad.

**CÓDIGO:**  
**TSP207IDSB.V**

**\*Nombre:** Botas de Seguridad con Aislamiento electrico

**Aislamiento Eléctrico:** Si

**Anti Vibraciones:** Si

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

**Características:** Son un tipo de protección personal ideado para proteger el pie del usuario, de los posibles choques eléctricos que puedan presentarse.

**Código de producto:** TSP207IDSB.V

**Color:** Negro

**Color de la Franja:** Roja

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Materiales:** Parte superior de cuero de alta calidad, Punta y entresuela de acero, Suela de poliuretano de doble espesor

**Presentación:** Caja a Color

**Procedencia:** Importado

**Protección:** SBP: p.acero, entresuela

**Se vende por:** Par

**Tipo:** Botas de Seguridad

**Usos:** Profesional

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Botas De Seguridad Con Aislamiento Eléctrico.  
-Sbp: Punta De Acero + Entresuela + Antivibraciones.  
-Tensión Max. De Soporte: 6 Kv.  
-Parte Superior De Cuero Dividido.  
-Suela De Poliuretano De Doble Densidad.  
-Tallas: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46