



FICHA TÉCNICA

Botas De Seguridad Con Goma De Ajuste Deslizadora Sb: Punta De Acero. Parte Superior De Cuero Dividido. Suela De Poliuretano De Doble Densidad.

CÓDIGO:
TSP209SB.39.V

***Nombre:** Botas de Seguridad con cuero goma de ajuste SB: punta de acero

Cantidades por caja: Caja grande 6 Caja chica 1

Código de producto: TSP209SB.39.V

Marca: TOTAL TOOLS

Peso (Kg): 1.516666666666667

Procedencia: Importado

Resistente a Perforaciones de Clavos: Sí

Se vende por: Unidad

Usos: Industrial

¿Dónde usarlo?: Zonas Industriales y Construcción

Características: Suela antideslizante. Tejido transpirable. Anti estático. Resistente al agua.

Color: Negro

Materiales: Poliuretano de doble densidad. Cuero y goma. Frente de acero.

Presentación: Caja a Color

Resistente a Golpes de Alto Impacto: Sí

Resistente a Temperatura: Sí

Tipo: Botas de Seguridad

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Botas De Seguridad Con Goma De Ajuste Deslizadora
- Sb: Punta De Acero.
- Parte Superior De Cuero Dividido.
- Suela De Poliuretano De Doble Densidad.
- Protección De Seguridad Básica
- Suela Antideslizante
- Tejido Transpirable
- Anti Estático

-Resistente Al Agua