

Especificación Técnica



Resistente al
Agua



Anti-estático



Absorción de
Energía



Suela
Antideslizante



Plantilla de Acero
Antiperforación



Suela Resistente a
aceites y combustibles



Puntera de Acero



Cuero con
Ventilación

I. Botín Geotec

2. DESCRIPCIÓN:

- Botín elaborado en cuero crupón.
- Construcción inyección directa de poliuretano.
- Categoría S3.
- Puntera de acero.
- Plantilla de acero.
- Impacto en la punta 200 joules.
- Impacto de anti-perforación 1100N.
- Planta inyectada PU Bi-densidad.
- Forro de malla.
- Cuello acolchado para proteger contra rozaduras.
- Usado en todo tipo de industria ya sea interior o exterior.
- Antiestático.
- Repelente al agua.
- Resistencia dieléctrica 14 KV.
- Aplicaciones de cintas reflectivas laterales para mayor visibilidad en áreas donde la luz es escasa.

3. MODELO: GEOTEC

- Marca: CLUTE
- Procedencia: China

4. APROBACIONES:



EN ISO 20345 : 2004.