

PENETROMETRO ESTÁTICO LUCA 200 KN

El penetrómetro estático LUCA 200 KN ha sido desarrollado y construido por el departamento de I+D de INGEOSEV SL para una mayor accesibilidad y un mayor rendimiento de penetración.

Características del equipo

- Motor de gasolina
- Tres bombas hidráulica
- Dos cilindros hidráulicos de 20 – 30 T de empuje
- Anclajes helicoidales automáticos hasta 4 m de profundidad
- Aspas de anclaje de 400 mm de diámetro
- Montado sobre remolque
- Niveladores hidráulicos
- Posibilidad de adaptación de cabeza de rotación

Dimensiones del equipo

Alto	2100 mm
Ancho	1900 mm
Largo	2000 mm
Peso	1600 Kg

Denominación LUCA 200 KN
Propiedad: INGEOSEV SLU



Marca	LUCA
Modelo	200 KN en remolque
Vehículo auxiliar	Sobre todoterreno

Aplicaciones

- Ensayos CPTU.
- Ensayos SCPT
- Ensayos Vane Borer
- Ensayos medioambientales
- Toma de muestras

Normas: UNE 103-804-93, ASTM D-2573-94, ASTM D- 5778-95, ASTM D18.02.10, EN ISO 22476-1, 5, 8, 9, 11 y 15

<http://ingeosev.com>
info@ingeosev.com