

## KIT DE PENETRÓMETRO DE CONO DINÁMICO (DCP) K-100A



- El kit K-100A - Penetrómetro de cono dinámico (DCP) mide la resistencia al corte del suelo con un CBR entre 0.5-100. A un precio asequible, este kit está destinado a ingenieros y empresas de geotecnología locales.
- El kit de penetrómetro de cono dinámico (DCP) K-100A mide la resistencia al corte del suelo con un CBR entre 0.5-100.
- A un precio asequible, este kit está destinado a ingenieros y empresas de geotecnología locales, el usuario puede producir perfiles de valor CBR en el campo.
- Peso: 54 lbs
- Dimensión: 45 × 17 × 7 pulgadas

**SKU:** K-100A | **Categorías:** [K-100 DCP Kits](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características del kit:

- El kit tiene una varilla de transmisión de 30 " (profundidad de penetración real 28 1/4 ") que es la longitud más popular utilizada por las organizaciones estatales DOT. También se incluyen 25 conos desechables con un adaptador de cono para una extracción rápida y fácil del instrumento del suelo duro. Los conos desechables minimizan el riesgo de doblar la varilla de transmisión durante la extracción. El martillo de doble masa de acero inoxidable y el estuche de transporte Pelican a prueba de aplastamiento con ruedas de transporte están incluidos. Se proporciona una escala vertical con unidades SI e inglesas para una recopilación rápida y precisa de las profundidades de penetración. También incluye accesorios superiores e inferiores que sostienen la escala vertical junto a la varilla de transmisión para facilitar la lectura. Se encuentran disponibles conos desechables, adaptadores de cono y puntas endurecidas adicionales.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO