

PUNTA ENDURECIDA K700 PARA KITS DE PENETRÓMETRO DE CONO DINÁMICO (DCP) K100



- Una punta de acero (con caras planas para apretar) que se une a un extremo de la varilla impulsora y se clava en suelos de baja resistencia. El ángulo del punto es de 60 grados y el diámetro de la base del punto es de 0,790 pulgadas. La punta es más grande que la de la varilla para garantizar que la resistencia a la penetración se ejerza en la punta y no la fricción de la piel en la varilla. El uso en suelos duros o cohesivos puede aumentar la dificultad de extracción del instrumento al finalizar la prueba.
- NSN # 6635-01-150-9793 para DCP
- NSN # 3829-01-588-0781 para punta endurecida - K700
- Nota: este artículo no es compatible con la serie 4218 DCP.
- Peso: 5lbs
- Dimensión: 5 × .5 × .5 pulgadas

SKU: K700 | **Categorías:** [Conos desechables y puntos endurecidos](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO