

ENSAYO DE CORTE PARA CAPAS DE PAVIMENTO



- Prueba de cizallamiento de capas de pavimento para ensayo dinámico de capa de asfalto delimitador de cilindros asfálticos Ø 102 mm
- Dispositivo de prueba para probeta con Ø 102 mm, para uso en una máquina de prueba dinámica 20-60100... 60300
- Carga máxima 20 kN hasta 10 Hz
- Sistema de sujeción mecánica para la fijación de la muestra.
- **Datos técnicos:**
- Dimensiones(WxHxL) 320x395x390 mm
- Peso: 65 kg
- Presión de trabajo: 5 bar

SKU: 20-62700 | **Categorías:** [Asfalto](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Accesorios adicionales, no incluidos en la entrega:

- 2 x +/- 1 mm Transductor de desplazamiento de precisión para pruebas dinámicas, cl. 0,2%
- 2x Amplificador para transductor de desplazamiento
- Regulador de presión para el suministro de la fuerza normal mediante accionamiento neumático
- Abrazaderas para muestras para pegar probetas con diámetro Ø 98, 100 o 102 mm (opcionalmente más pequeñas)
- Plantilla de encolado para pinzas de muestra

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO