

PRUEBA DE TRACCIÓN INDIRECTA



- Opción de prueba de tracción indirecta para máquinas de prueba dinámica 20-60100... 60300 para muestras de 100 y 150 mm de diámetro que comprende:
- Accesorio de centrado para muestras de diámetros de 100 y 150 mm
- Piezas de distancia
- Juego de bordes de presión intercambiables ancho 12,7 mm, $r = 50$ mm para muestras de 100 mm de diámetro. (EN 12697-24 E)
- Juego de bordes de presión intercambiables ancho 12,0 mm, $r = 50$ mm para muestras 100 mm diá. (EN 12697-26 C)
- Juego de bordes de presión intercambiables ancho 19,1 mm, $r = 75$ mm para muestras 150 mm diá. (EN 12697-24 E)
- Juego de bordes de presión intercambiables ancho 19,0 mm, $r = 75$ mm para muestras 150 mm diá. (EN 12697-26 C)
- Abrazadera de fijación con pieza adaptadora para transductores de desplazamiento para muestras de 100 .. 150 mm de diámetro
- 2 galgas extensométricas de 12 mm, resolución 0,0001 mm (0,1 μ y)
- Software de rutina de prueba y evaluación para DYNASOFT para la determinación del módulo de rigidez 26C y la función de fatiga 24E

SKU: 20-62600 | **Categorías:** [Asfalto](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Datos eléctricos

Dimensiones aproximadas

Peso aproximado

3 kg

Estándares

EN 12697-24 (E)/ 26 (C)

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO