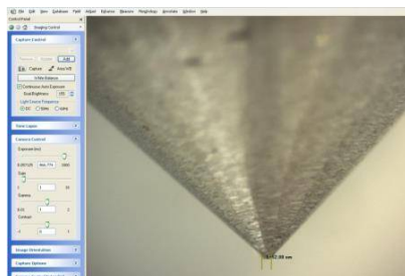


PROBADOR ESTÁNDAR DE ABRASIVIDAD DE LA ROCA CERCHAR



SKU: N / A | Categorías: [Dispositivos Estándar](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción:

El comprobador estándar de abrasividad de la cerchar se utiliza para determinar el valor del índice de abrasividad CERCHAR (CAI) según la norma ASTM D7625-10.

Masa de acero inoxidable precisa para carga de prueba axial de 70N en combinación con una mesa transversal especial que permite un movimiento de alta resolución del dispositivo de sujeción de la muestra en dos direcciones (X, Y) para lograr el desgaste de la herramienta y repetir la acción transversal.

El paquete estándar incluye un microscopio binocular y una opción con un microscopio trinocular, cámara CCD y software de medición.

Características:

- Operación manual simple.
- Bastidor rígido con movimiento preciso del dispositivo de sujeción, cabezal y placa base de aluminio macizo.
- Mesa portátil con dispositivo de sujeción para ajustar la muestra en las direcciones X y Y.
- Fácil ajuste para diferentes tamaños de muestra.
- Carga y descarga fácil y sin problemas de la muestra con una solución especial de rueda extensora.

ACCESORIOS:

- Microscopios binoculares o trinoculares.
- Pin de prueba para el dispositivo Cerchar:
- Dureza Rockwell: 40/42 HRC.
- Dureza Rockwell: 54/56 HRC.

Especificaciones:

Carga Axial	70 N
Altura Maxima de la Muestra	200 mm
Diametro Maximo de la Muestra	Ø 100 mm

Tamaño de muestra mayor por requerimiento

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO