Ficha técnica



2751

1. Descripción del producto:

Disco de diamante de rin continuo (DDRC)

Dimensiones (in):	4" x 0.075" x 7/8"
Dimensiones (mm):	105 x 1.9 x 22.23
Máx. rpm:	14,500
Línea:	Ecodiamond
Altura de segmentos:	7.5 mm
Vel. Máxima:	80 m/s





D = 105 mm T = 1.9 mm H = 22.23 mm

















1. Aplicación

- Para corte de materiales de construcción en general: concreto, mármol, granito o cantera.
- · Uso no intensivo.
- · Súper económicos y gran rendimiento..

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular/sierra circular.
- Monte el disco respetando siempre el sentido de giro marcado con una flecha y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Uso en seco.
- Utilice una velocidad de avance y profundidad moderada, ya que el exceso de presión daña los diamantes.

3. Información de seguridad

- · Siempre utilice guardas de seguridad.
- Nunca exceda la velocidad máxima de giro marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- No utilice para operaciones de desbaste.
- Nunca intente realizar cortes curvos.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir golpes o caídas. Si un disco sufre fractura, desprendimiento de un segmento o tiene un daño evidente, no deberá ser montado.

5. Almacenamiento

• El disco debe almacenarse en condiciones libres de humedad, polvo y suciedad, de preferencia en su empaque original, sin estar expuesto por largos periodos a superficies calientes, frías o mojadas.

6. Unidades de empaque

• Piezas por caja: 10 unidades.