

## Clave 3256

### 1. Descripción del producto:

Disco de diamante de rin continuo (DDRC)

**Dimensiones (in):** 7" x 0.095" x 7/8"

**Dimensiones (mm):** 180 x 2.4 x 22.23

**Máx. rpm:** 8,500

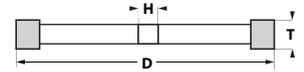
**Línea:** Ecodiamond

**Altura de segmentos:** 7.5 mm

**Vel. Máxima:** 80 m/s



### DDRC



**D = 180 mm**  
**T = 2.4 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.