Ficha técnica



Clave 1515

1. Descripción del producto:

Disco de diamante segmentado (DDD)

Dimensiones (in):	7 " x 0.09 " x 7/8 "
Dimensiones (mm):	175 x 2.2 x 22.2
Máx. rpm:	8,500
Línea:	chip-cut [®]
No. de segmentos:	14
Altura de segmentos:	7 mm
Vel. Máxima:	80 m/s





D = 175 mm T = 2.2 mm H = 22.2 mm

















1. Aplicación

• Para corte no intensivo de mármol, concreto, bloque no abrasivo, ladrillo y materiales de construcción en general.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular / sierra circular.
- Monte el disco respetando siempre el sentido de giro marcado con una flecha en el mismo y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Uso en seco.
- Utilice una fuerza 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: 1 unidad.