Ficha técnica



Clave

1. Descripción del producto:

Disco de diamante segmentado (DDD)

Dimensiones (in):	9"x0.11"x7/8"
Dimensiones (mm):	230 x 2.8 x 22.23
Máx. rpm:	6,650
Línea:	Bronce
No. de segmentos:	16
Altura de segmentos:	10 mm
Vel. Máxima:	80 m/s





230 mm T = 2.8 mm 22.23 mm













1. Aplicación

- · Para corte en seco de materiales de construcción en general como concreto, ladrillo, mármol y otras piedras naturales, excepto granito y cantera.
- · Uso profesional.

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.
- 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.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- · Nunca intente realizar cortes curvos.



4. Manejo

- · La inspección inicial debe hacerse en el empague 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.