Ficha técnica

Clave

1. Descripción del producto:

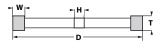
Disco de diamante de Rin Continuo

Dimensiones (in):	10" x 0.078" x 5/8"
Dimensiones (mm):	250 x 2 x 15.9
Especificación:	DORADO
Máx. rpm:	6,100
Línea:	Oro
Altura de Banda:	10 mm





DDRC



D=	250	mm
T =	2	mm
H=	15.9	mm
W -	10	mm













Certificación

Este disco cuenta con la certificación de la Organización para la Seguridad de los Abrasivos



















1. Aplicación

- Disco de alto rendimiento para corte de vidrio, obsidiana y otros materiales frágiles.
- No despostillan y dejan un excelente acabado.
- Súper delgados.
- Mayor rapidez de corte y rendimiento.

2. Instrucciones de operación

- Observe la dirección de la flecha en la marca y coloque el disco en la dirección correcta de rotación.
- · Utilice en cortadora de loseta.
- Diseñado para el corte húmedo. Evite el sobrecalentamiento del producto.
- Utilice una profundidad moderada de corte y corte avance, ya que el exceso de presión durante el corte podría dañar los granos de diamante.

3. Información de seguridad

- Siempre utilice guardas de seguridad.
- · Nunca exceda la velocidad máxima de giro marcada en la
- · Siempre utilice equipo de seguridad completo (quantes, 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 empague original, sin estar expuesto por largos periodos a superficies calientes, frías o mojadas.

6. Unidades de empaque

• 1 pieza.