Ficha técnica

Clave

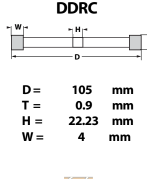
1. Descripción del producto:

Disco de diamante para remoción de lechada

Dimensiones (in):	4-1/8" x 0.035" x 7/8"
Dimensiones (mm):	105 x 0.9 x 22.23
Especificación:	D80/100 -VB
Máx. rpm:	13300
Sección abrasiva:	4 mm
Grano:	80 / 100























- · Para remocióna rápida de lechada de uniones en cerámica, azulejo, porcelana, fibrocemento y plástico reforzado con
- · Los diamantes soldados al vacío proporcionan una vida extra
- Excelente velocidad de remoción de material.
- Alta concentración de diamantes que mantienen el disco afilado por más tiempo.
- Ideal para la limpieza y mantenimiento de pisos y paredes.
- Permite la extracción fácil de las placas sin quebrarlas.

2. Instrucciones de operación

- · Para uso en seco y en húmedo.
- Utilice en una esmeriladora angular.
- · 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.
- 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.

 WWW.austromex.com.mx



4. Manejo

- · La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser
- · 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

• 1 pieza.