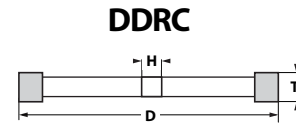


Clave 2161

1. Descripción del producto:

Disco de diamante de rin continuo (DDRC)

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Dimensiones (in): | 4-1/2 " x 0.06 " x 7/8 " |
| Dimensiones (mm): | 115 x 1.6 x 22.2 |
| Máx. rpm: | 13,200 |
| Línea: | Plata |
| Número de segmentos: | 8 |
| Altura de segmentos: | 7 |
| Vel. Máxima: | 80m/s |



D = 115 mm
T = 1.6 mm
H = 22.2 mm



1. Aplicación

- Para realizar cortes finos en materiales pétreos como loseta cerámica, porcelanato, azulejo, mosaico y obsidiana.

2. Instrucciones de operación

- 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.
- 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.