

# Ficha técnica

Clave  
**839**



## 1. Descripción del producto:

Disco de diamante turbo

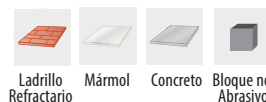
|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Dimensiones (in):   | 14" x 0.12" x 1" |
| Dimensiones (mm):   | 350 x 3 x 25.4   |
| Especificación:     | AZUL PLATA       |
| Máx. rpm:           | 3,200            |
| Altura de segmento: | 7 mm             |
| Línea:              | Plata            |



DDT



|     |      |    |
|-----|------|----|
| D = | 350  | mm |
| T = | 3    | mm |
| H = | 25.4 | mm |
| W = | 7    | mm |



## Certificación

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



## 1. Aplicación

- Disco para corte sin despostillar de materiales de construcción en general como concreto, ladrillo, mármol y otras piedras naturales excepto granito y cantera.
- Excelentes acabados.
- Uso profesional.
- Los segmentos están perfectamente soldados, fabricados con diamantes seleccionados y avanzada tecnología de sinterización.



## 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 una cortadora de mesa.
- Diseñado para el corte húmedo. Evite el sobrecalentamiento del producto.
- El área de trabajo deben mantenerse en buen estado y libres de obstrucciones.
- 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 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.
- Los discos deben de almacenarse de tal manera que se evite la distorsión del cuerpo.
- Evite recargar los segmentos de diamante contra una superficie rígida que pueda dañarlos.
- Si el disco de diamante va a estar recargado en angulo, toda la cara del disco debe estar en contacto no sólo las esquinas.
- Almacene los discos de diamante en su empaque sobre una superficie plana. Los discos de diamante pequeños pueden ser suspendidos del centro.
- Si los discos van a ser almacenados de manera vertical, se debe colocar soporte lateral.

## 6. Unidades de empaque

- 1 pieza.

[www.austromex.com.mx](http://www.austromex.com.mx)