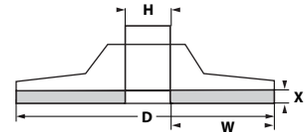


# Ficha técnica

Clave  
**869**



## Tipo CD



<b>D =</b>	<b>100</b>	<b>mm</b>
<b>H =</b>	<b>22.23</b>	<b>mm</b>
<b>W =</b>	<b>20</b>	<b>mm</b>
<b>X =</b>	<b>7</b>	<b>mm</b>



## 1. Descripción del producto:

Copa de Diamante Turbo

**Dimensiones (in):** 4" x 7/8"

**Dimensiones (mm):** 100 x 22.23

**Altura de segmentos:** 7 mm

**Especificación:** VERDE PLATA

**Calidad:** Plata

**Máx. rpm:** 14,500



## 1. Aplicación

- Para desbaste de mármol duro, granito y resinas epóxicas muy duras.
- Copas de alto rendimiento, fabricadas con diamante de alta calidad.
- Ligeras, fabricadas con cuerpo de aluminio.
- Duran 20 veces más que una copa de abrasivo convencional.
- Excelente velocidad de remoción.

## 2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular.
- Monte la copa y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- 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).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



## 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la copa con precaución para prevenir golpes o caídas. Si una copa sufre fractura, desprendimiento de un segmento o tiene un daño evidente, no deberá ser montada.

## 5. Almacenamiento

- La copa 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.