

## Clave 370

### 1. Descripción del producto:

Rueda abrasiva

**Dimensiones (in):** 9" x 1/4" x 5/8"

**Dimensiones (mm):** 228 x 6 x 15.88

**Abrasivo:** Zirconio y óxido de aluminio

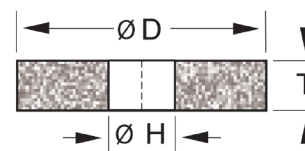
**Especificación:** 4ZA249T3BF422K

**Máx. rpm:** 6,700

**Vel. Máxima:** 80 m/s



### Tipo 1



**D = 228 mm**

**T = 6 mm**

**H = 15.88 mm**



### 1. Aplicación

- Excelente para el desbaste de todo tipo de aceros, fundición y cordones de soldadura en estructuras, tanques y tubos.

### 2. Instrucciones de operación

- Utilice en un esmeril recto.
- Monte la rueda y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice una rueda que se haya mojado.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Úsese como lo indica la norma ANSI B7.1

### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la rueda con precaución para prevenir golpes o caídas. Si una rueda sufre caída, fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las ruedas sobre una superficie plana y no las golpee, ni las deje caer.
- Las ruedas no deben ser expuestas a:
  - (a) Agua u otros solventes.
  - (b) Temperaturas extremas o condiciones de humedad.
- Para más información consultar la norma ANSI B7.1.

### 6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 25 unidades.