# Ficha técnica



# Clave **1229**

#### 1. Descripción del producto:

Punta Montada

Dimensiones (in): 1 " x 1 " x 1/4"

Dimensiones (mm): 25 x 25 x 6.4

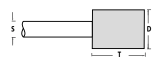
Abrasivo: Fibra de Algodón y Óxido de Aluminio

Especificación: A80GFX

Máx. rpm: 25,500



## **Tipo W-220**



D = 25 mm T = 25 mm S = 6.4 mm











#### 1. Aplicación

- Excelente para rebabeo y acabado de acero inoxidable sin contaminarlo.
- Para dejar un excelente acabado en piezas maquinadas, troqueladas, moldes y cordones de soldadura.

#### 2. Instrucciones de operación

- Utilice en un mototool.
- $\cdot$  La distancia entre la boquilla del mototool y el material no debe ser mayor a 1/2 " (12.7 mm).
- Use la punta montada a las rpm recomendadas para obtener el mayor rendimiento.
- No utilizar presión excesiva durante la operación.
- No golpee la punta montada contra la pieza de trabajo.

#### 3. Información de seguridad

- · Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- · Nunca utilice un punta 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 el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las puntas montadas con precaución para prevenir golpes o caídas. Si una punta sufre caída, fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

#### 5. Almacenamiento

- Las puntas montadas 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: 10 unidades.