

## Clave 677

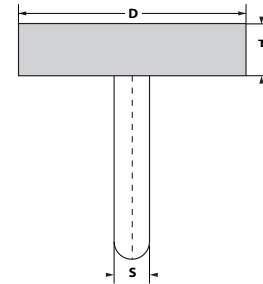
### 1. Descripción del producto:

Rueda de fibra con vástago

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| <b>Dimensiones (in):</b> | 3" x 2" x 1/4"    |
| <b>Dimensiones (mm):</b> | 75 x 50 x 6.4     |
| <b>Abrasivo:</b>         | Óxido de Aluminio |
| <b>Especificación:</b>   | SIC/ Muy Fino     |
| <b>Máx. rpm:</b>         | 8,600             |
| <b>RPM óptimas:</b>      | 4,000             |



### Tipo RFV



|          |   |            |           |
|----------|---|------------|-----------|
| <b>D</b> | = | <b>75</b>  | <b>mm</b> |
| <b>T</b> | = | <b>50</b>  | <b>mm</b> |
| <b>S</b> | = | <b>6.4</b> | <b>mm</b> |



### 1. Aplicación

- Para un excelente acabado en piezas de bronce, cobre, latón, acero inoxidable y acero al carbón.
- Sin costuras que evitan marcas en cualquier superficie.
- Ideal para orillas y esquinas externas.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso en mototool
- Monte la rueda y déjela girar en vacío un minuto para verificar que no esté dañada.
- No presiones excesivamente, ni golpee contra el material 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).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

### 4. Manejo

- Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres. Si una rueda sufre fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde la rueda sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad y una temperatura entre 15 y 29 °C.

### 6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 5 unidades