

# Ficha técnica

# TENAZIT®

## Clave 2305

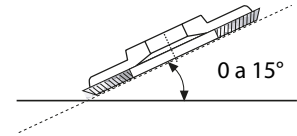
### 1. Descripción del producto:

Disco Flap de Felpa

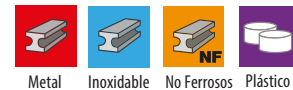
<b>Dimensiones (in):</b>	4-1/2" x 3/16" x 7/8"
<b>Dimensiones (mm):</b>	115 x 5 x 22.22
<b>Especificación:</b>	DISCO FLAP FELPA D5H25
<b>Máx. rpm:</b>	11,000



FF 27



**D= 115 mm**  
**T= 5 mm**  
**H= 22.23 mm**



### 1. Aplicación

- Para pulido con pasta en materiales como acero inoxidable, acero al carbón, aluminio, plástico, vidrio, mármol y piedra.
- Cada lamela de lana ayuda a reducir el calor y a controlar mucho mejor el acabado.
- Ideales para lograr el acabado espejo.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso en esmeriladora angular o en lijadora satinadora de velocidad variable.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco de 0° a 15° sobre la superficie de trabajo para obtener mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Se requiere adaptador para el correcto montaje de discos con centro deprimido.
- La velocidad de trabajo óptima para el pulido es entre 3,000 y 6,000 rpm.

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad 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 los discos con precaución para prevenir desgarros o fracturas. Si un producto sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

### 5. Almacenamiento

- Guarde los discos 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 relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

### 6. Unidades de empaque

- 5 piezas.

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