



ADVERTENCIA

- El proceso de pulido puede ser una ocupación peligrosa y debe utilizarse cuidado extremo al momento de operar cualquier rueda de aleta (FLAPWHEEL). Si la rueda se desune durante el uso, ésta podría ocasionar una grave lesión a cualquier parte del cuerpo desprotegida.
- Un uso inapropiado de las bridas puede ocasionar que la rueda de aleta se desuna y cause un accidente.
- Todas las ruedas de aletas deberán ser corridas con el par apropiado de bridas. Una brida en cada lado de la rueda de aleta.
- **PROHIBIDO UTILIZAR BRIDAS QUE SON MUY PEQUEÑAS O MUY GRANDES!**
- Las bridas deben ser del mismo tamaño que las bridas centrales de la rueda de aleta. Las bridas centrales de la rueda de aleta pueden ser de 2" (5.08cm), 3" (7.62cm), 4" (10.16cm), 5" (12.70cm), 6" (15.24cm), 8" (20.32cm) 10" (25.40cm) en diámetro.
- Asegúrese que las bridas cumplen con los estándares OSHA. Las bridas tipo campana se encuentran disponibles en Schaffner Manufacturing.
- Antes de la instalación examine el producto para cualquier defecto.
- Las flechas al lado de la rueda de aleta indican la dirección de rotación.
- La vibración excesiva o inusual indicaría la necesidad de una acción correctiva. Apagar la máquina inmediatamente, determina las causas y corrige el problema.
- Utilizar siempre lentes protectores y/o viseras según lo recomendado por el estándar ANSI Z87.1 .
- Si tiene alguna pregunta referente a la seguridad total del uso particular de la aplicación consulte a su departamento de seguridad o jefe inmediato.

