

Ficha técnica

Clave
46608

TENAZIT®

1. Descripción del producto:

Fibrodisco

Dimensiones (in): 4-1/2" x 7/8"

Dimensiones (mm): 115 x 22.23

Abrasivo: Grano cerámico

Grano: 36

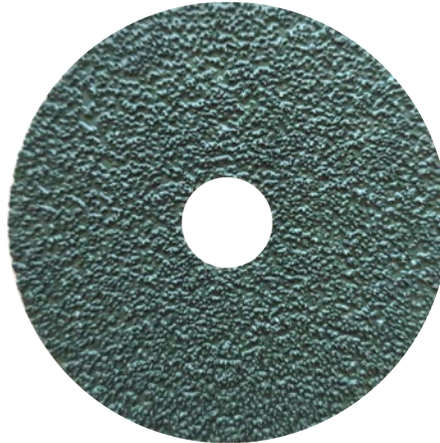
Especificación: AF799 - S0 - G36

Máx. rpm: 13,300

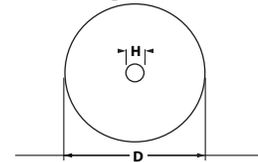
Respaldo: Fibra Vulcanizada

Vel. Máxima: 80 m/s

Línea: ACTROX®



Tipo DL



D = 115 mm

H = 22.23 mm



Superaleaciones



Aluminio



No Ferrosos



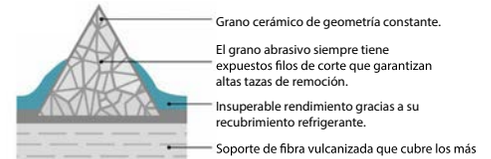
Metal



Inoxidable

Tecnología de grano

Hecho en Alemania



Certificación

Este disco cuenta con la certificación de la Organización para la Seguridad de los Abrasivos



GRUPO AUSTROMEX



1. Aplicación

- Máxima remoción de superaleaciones, aluminio, algunos inoxidables y metales no ferrosos, gracias a la geometría del grano cerámico, genera inmejorables tasas de rendimiento en tiempos muy cortos eficientando la productividad y acortando los ciclos de trabajo de los usuarios.
- Gracias a su tecnología superior (grano abrasivo/respaldo) remueve el doble de material en comparación con los discos de grano cerámico de la competencia.
- Para usuarios que requieran un incremento considerable de su productividad: Más piezas de trabajo por unidad de tiempo.
- Con respaldo de fibra vulcanizada que cumple los requisitos de seguridad más exigentes.



Esmeriladora Angular

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular de alta potencia.
- Recomendado usarlo en respaldo clave 944.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco de 0° a 30° de la superficie de trabajo para obtener mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Para presiones de operación de medias a altas.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Usar el equipo de seguridad completo (guantes, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado
- 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 golpes caídas o desgarres. Si un disco sufre fractura, 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

- 50 unidades.

www.austromex.com.mx