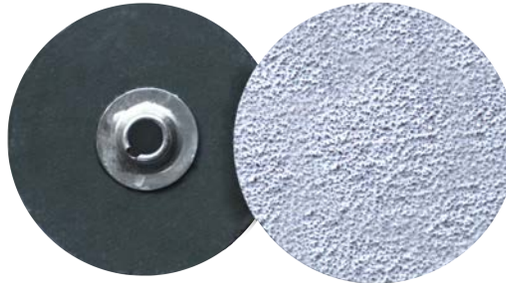


Clave 4745

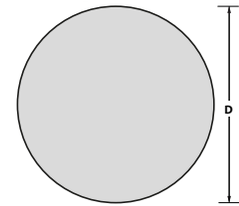
1. Descripción del producto:

Disco de lija de cambio rápido Tipo S (Spin-on)

Dimensiones (in):	3"
Dimensiones (mm):	76
Abrasivo:	Ceramic Plus*
Grano:	24
Especificación:	TTG4V - 24
Máx. rpm:	20,000



Tipo DLAS



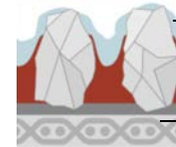
D = 76 mm



Hecho en Alemania

* Desarrollo de VSM AG

Tecnología de grano



Recubrimiento Stearate Plus* que reduce la adherencia del material

Soporte de fibra vulcanizada que cubre los más altos estándares de resistencia.



1. Aplicación

- Ideal para desbaste de aluminio y metales no ferrosos. También se puede trabajar aceros no aleados, madera, materiales compuestos y barnices.
- Con recubrimiento de estearato que reduce la adherencia de los materiales al grano abrasivo, mejorando la vida útil del producto y reduciendo el número de cambios de herramienta y por lo tanto la productividad.
- El grano cerámico posee propiedades de autoafilado garantizando una remoción pareja y constante durante la vida del producto.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en mototool o en micro esmeriladora angular con adaptador.
- 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 con una presión media a alta para obtener mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.



Lijadora Angular de Doble Acción



Mototool

- Usar el equipo de seguridad completo (guantes, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño en el producto, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje el producto con precaución para prevenir daños al mismo. 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°

6. Unidades de empaque

- 25 piezas.