

## Clave 626

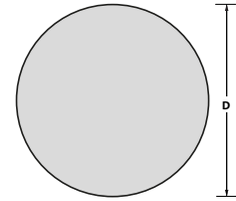
### 1. Descripción del producto:

Disco de Fibra de Cambio Tipo R (Rol-ok)

<b>Dimensiones (in):</b>	3"
<b>Dimensiones (mm):</b>	76
<b>Material:</b>	Fibras de Nylon + Grano Cerámico y Óxido de aluminio
<b>Especificación:</b>	MEDIANO-MARRON
<b>Máx rpm:</b>	18,000
<b>Grano:</b>	Mediano



### Tipo DFAR



**D = 76 mm**



### 1. Aplicación

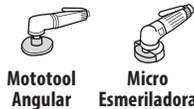
- Para limpieza de óxido, polvo incrustado, corrosión, y para remoción de pintura, barniz, pegamento. Ideal para cualquier operación que requiere eliminar una capa superficial; excelentes para limpieza de manchas y decoloraciones en el acero inoxidable.
- Lo mejor para trabajo en vértices, ángulos y lugares de difícil acceso
- Acabados consistentes y alto rendimiento.
- Grano mediano para limpieza rápida con buen acabado en la pieza de trabajo.

### 2. Instrucciones de operación

- Utilice en mototool angular o micro esmeriladora.
- Para uso en micro esmeriladoras clave 2542 o 2543 utilice el accesorio 58199.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

### 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).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir golpes o desgarres. Si se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las 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 y una temperatura entre 15 y 29 °C.

### 6. Unidades de empaque

- 25 piezas.