

## Clave 1652

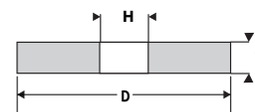
### 1. Descripción del producto:

Disco Unix - 3SF

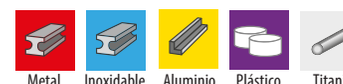
<b>Dimensiones (in):</b>	4-1/2" x 1/8" x 7/8"
<b>Dimensiones (mm):</b>	115 x 3 x 22.2
<b>Especificación:</b>	3S - FINO#
<b>Máx rpm:</b>	11,000
<b>Densidad:</b>	3
<b>Abrasivo:</b>	Carburo de Silicio
<b>Grano:</b>	Fino



### UNIX



<b>D =</b>	<b>115</b>	<b>mm</b>
<b>T =</b>	<b>3</b>	<b>mm</b>
<b>H =</b>	<b>22.2</b>	<b>mm</b>



### 1. Aplicación

- Disco tipo Unix de densidad suave para pulido de piezas mecánicas, limpieza de óxido, soldadura, pinturas y resinas, así como preparación de superficies para pintura o acabado.
- Ideales para trabajar en acero inoxidable, acero al carbón, titanio, aluminio, aleaciones, plásticos y sus compuestos.
- Los productos Unix Tenazit presentan alta resistencia, acabado constante y mantienen bajas temperaturas, mejorando el acabado del pulido de pasos anteriores.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso en Esmeriladora Angular.
- Monte la rueda y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Utilice guardas de seguridad.
- 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 la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres que puedan mermar la vida útil del producto. Si una rueda unix sufre ruptura o desprendimiento de una sección, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las ruedas 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

- 10 piezas.