



W5747 Lost Arrow Road • Fond du Lac, WI 54937 • Ph(920)922-9168 • F(920)922-1429  
www.tecre.com

## Cortador Circular Rotativo Ajustable

El cortador circular rotativo ajustable viene con dos moldes de plástico cortado a 1.313" (para botones de 1"). Para preparar a cortar a otras medidas, es necesario para cortar un agujero de medida precisa en el molde. Para hacerlo, sigue las pautas siguientes:

1. Quite el molde de la cortadora por girarlo para que la pestaña no este en una de las ranuras.
2. Establece el diámetro de cortar por soltar la perilla central en la manivela una media vuelta y luego deslice el eje a la posición y medida deseada. Note las marcas en el eje tienen el propósito de cortar a las medidas precisas para botones de 1", 1-1/2", 2-1/4", 3 y 3-1/2". Cuando el eje está en posición, apriete la perilla. Ponga papel en el plato de corte y encima de él la cortadora. Con una mano en la cortadora y la otra presionando hacia abajo en la perilla, gire la manivela manija poca mas de una vuelta completa. Puede ser necesario de hacerlo mas de una vez.

\*no se requiere el molde de plástico para cortar los gráficos de 3-1/2"

\*Si ningunes de las posiciones son la que necesite, puede cortarlo en modo infinito. Para registrar la medida de corte entre de las posiciones que existen en el eje, suelte la perilla central 2 o 3 vueltas para que el lado plano del eje se puede dobar hacia abajo. Haga un corte de prueba hasta que este a su medida preferida.

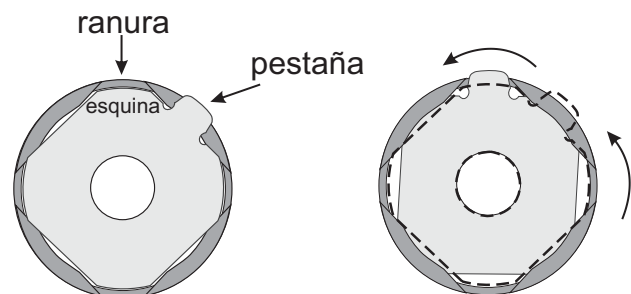
3. Para cortar un círculo en el molde plástico, póngalo en la cortadora como se muestra abajo. Póngalo en el plato de corte. Debido al hecho el plástico es mas grueso que el papel, el mejor procedemiento es aplicar menor presión sobre la perilla y puede requerir 10 a 20 vueltas hasta que corte completamente.
4. Se posicione el molde de plástico sobre el gráfico en su hoja. Procede con cortar por girar la manivela manija.



plato de corte

moldes de plástico

### para poner el inserto en la cortadora:



Ponga el inserto en la cortadora con la pestaña entre de dos ranuras.

Gire el inserto hasta que la pestaña este en una de las ranuras. Asegúrese que las esquinas esten debajo de la parte colgada.

Si la rueda ya no esté alfilada o el eje sea desgastado, se puede comprar partes de reemplazao de Tecre Co., Inc. Para quitar el eje de la manivela, quite el tornillo de la perilla central dobla la unidad al revés para permitir que remueva el resorte y pelota de la base de la manivela. El propósito de removerlos antes de sacar el eje es para evitar que falte la pelota lo que es cargado por resorte.

