



Métodos de Instalación para RIV-FLOAT®



Método 1:

Utilizado para tuercas con cuerdas: 6-32, 8-32, M3, M4, y todos los bloqueados mecánicamente, partes (ML).

1. Cambie el buje (mandril) de la herramienta de instalación giro-jalón para una cuerda 1/4-28.
2. Ajuste la distancia de tracción para instalar la tuerca inserto RIV-FLOAT® de acuerdo al espesor del material donde se aplicará esta tuerca.
3. Una vez ajustado la distancia de tracción, enrosque la tuerca inserto RIV-FLOAT® en la herramienta.
4. Introduzca la tuerca inserto RIV-FLOAT® en el barreno.
5. Accione la herramienta de instalación.
6. Retire la herramienta del RIV-FLOAT®.

Método 2:

Utilizado para tuercas con cuerda: 10-24, 10-32, 1/4 -20, 1/4 -28, M5 y M6.

1. Cambie el buje (mandril) de la herramienta de instalación giro-jalón para el tipo de cuerda que será instalado.
2. Coloque una punta especial para RIV-FLOAT® (esto asegura que la pieza se encontrará centrada en el momento de la instalación).
3. Ajuste la distancia de tracción adecuado al espesor del material a aplicar.
4. Una vez ajustada la distancia de tracción, enrosque una RIV-FLOAT® en la herramienta.
5. Introduzca la tuerca inserto RIV-FLOAT® en el barreno.
6. Accione la herramienta de instalación.
7. Retire la herramienta del RIV-FLOAT®.