



SOLIDWORKS Tips

Detección de colisiones en SOLIDWORKS

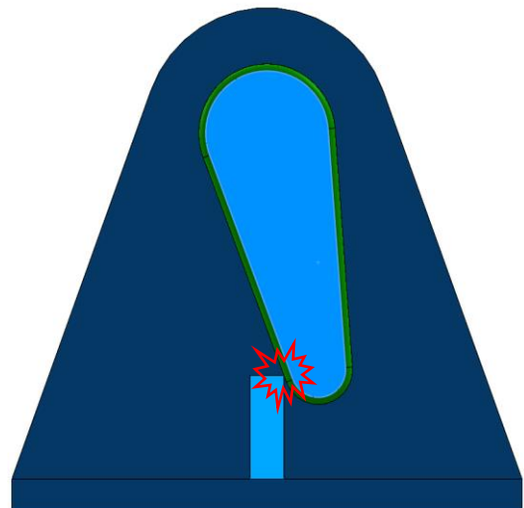
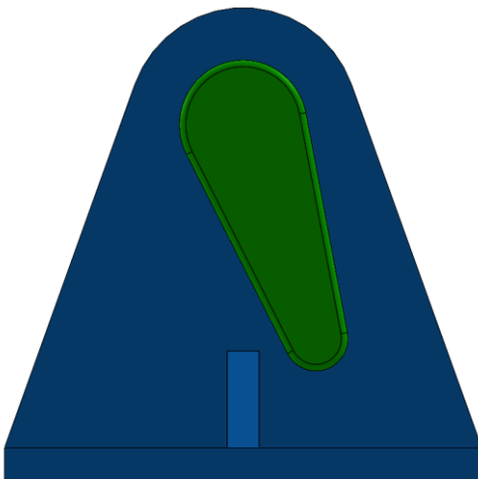
Documento N°114

Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

Con esta operación, se pueden detectar las colisiones que puedan producirse dentro de un ensamblaje.

Para detectar colisiones al mover o girar componentes:

1. Clicar en **Mover componente**.
2. En **Opciones**, seleccione **Detección de colisión**.
3. Seleccione los componentes implicados en la colisión.
4. Al clicar en reanudar arrastre, y mover los componentes podemos ver que se paran al hacer contacto.





SOLIDWORKS Tips

Detección de colisiones en SOLIDWORKS

Documento N°114

Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

CONTACTO SOLIDBI



www.solid-bi.es



943 453 650



hablamos@solid-bi.es