

# Tornillo para mordaza ajustable giratoria 1693.1

1693.12



## Perfiles



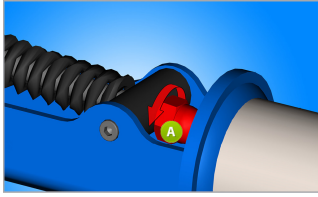
## Características del producto

- Reemplazar el resorte con el tornillo nos permite modificar la apertura de la mordaza y la presión cuando se cierra. El tornillo debe ser girado manualmente si ayuda de ninguna llave.

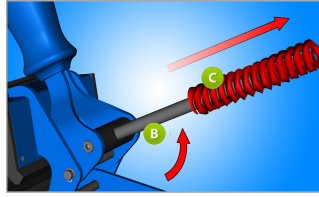


\* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

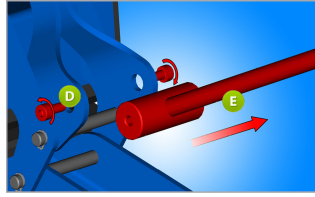
## Empleo (imágenes)



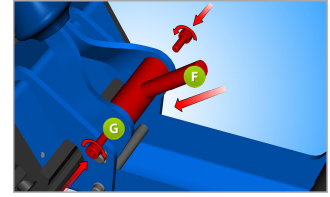
Con una llave 13 desatornilla la tuerca M8 (A) de la palanca. **ATENCIÓN** mientras desatornilla: El resorte está comprimido y puede saltar.



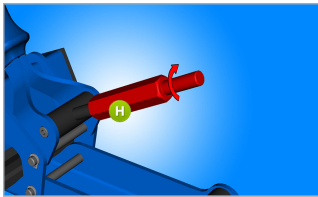
Presione la manija hacia la mandíbula y tire la manija de la palanca (B) de la guía de la palanca, luego remueva el resorte (C).



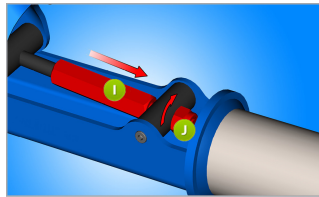
Desatornille los tornillos M4 (D) de la manija y remueva la manija de la tranca (E) la cual no será necesaria para el sistema con el tornillo.



Inserte la nueva manija de la palanca (la más corta) (F) entre las partes de metal de la manija y ajústela a la manija con dos tornillos M4 (G).



Atornille la nueva tuerca M8 (H) hasta la mitad de la manija de la palanca.



Empuje la nueva tuerca M8 (I) a través de la palanca guía y con llave 13 fije un nuevo hexagonal M8. Mientras retenga la llave de tuerca M8 (J) con otra llave 13. Atornille la tuerca hexagonal M8 para que quede sólo un pequeño espacio entre ella y la pala