

Translations:Pédalier multifonction/19/es

- Correa directa con cambios de marcha (cfr. taladro de columna)
- Correa en 8 para invertir el sentido de la rotación (cfr. máquina de coser)
- Correa retorcida para pasar de una rotación de eje horizontal a una rotación de eje vertical (cfr. batidora)
- Correa angular (cfr. molinillo)
- A través de la cadena del pedaliar. Para nuestro generador eléctrico, teniendo en cuenta que su velocidad de rotación óptima es mucho más lenta que los otros objetos, hemos preferido fijarlo al cuadro de la bicicleta y encenderlo directamente a través de la cadena del pedaliar. De esta manera se puede generar electricidad al mismo tiempo que encender otro objeto.

 Alineación de las poleas: procurar que las poleas estén bien alineadas para que la correa no se salga.

 Diámetro de las poleas: escoger las poleas en función de la velocidad de rotación de cada objeto. Se recomienda utilizar una polea de diámetro pequeño con la que alcanzar una velocidad alta y un par motor tenue para activar una batidora. Utilizar una correa con un diámetro grande para activar el molinillo porque la velocidad de rotación tiene que ser más tenue y el par motor más grande.