

Translations:Pédalier multifonction/19/zh

- 直接皮帶與速度比變化（見鑽床）
- 圖8皮帶，要反轉旋轉方向（請參閱縫紉機）
- 扭曲的皮帶，從水平軸旋轉切換到垂直軸旋轉（請參閱攪拌機）
- 帶有角傳動的皮帶（參見工廠）
- 通過曲柄鏈。對於我們的發電機，考慮到它的最佳轉速比其他工具慢得多，我們更願意將它連接到自行車車架上並通過曲柄鏈條直接驅動它。這樣可以在驅動另一個工具的同時產生電力。

i 滑輪對齊：確保滑輪正確對齊，以免皮帶脫軌。對於攪拌機來說，最好使用小直徑的帶輪，以獲得較快的轉速和較低的扭矩，而對於磨機來說，則需要大直徑的帶輪，因為轉速必須較低而扭矩較大。