# PJ多楔带

相信大家都对PJ多楔带并不陌生，那么它究竟是什么呢？又如何发挥着重要的作用呢？接下来，就让我为大家一一道来。

## PJ多楔带特点

首先，让我们来了解一下什么是多楔带。多楔带是一种由多个楔形块组成的带状物体，通过楔形块之间的啮合和拆卸来传递运动和动力。多楔带传动综合了三角带传动和平皮带传动的优点，它的传递功率较大，振动小，运行平稳。主要用于传递功率较大而且结构要求紧凑的场合，广泛应用于各种机械、化工、冶金等领域。传动比可达1:10，带速可达40m/s

## PJ多楔带究竟是怎样发挥作用的呢？

让我们以一拖三PJ多楔带为例，当多楔带由上部输入并逐渐进入后部时，前后侧的楔形块依次啮合，实现输入动力的传递。同时，在输出端，随着楔形块的拆卸，运动被反向传递。如此一来，实现了多楔带输入-输出-输入的连续转动。

总之，PJ多楔带作为一种结构简单、使用寿命长、承载能力强的传动设备，在各个领域都有着广泛的应用。

## PJ多楔带购买需知

1. 皮带周长

皮带周长(分为公制和英制）例如：180J(英制）=PJ457(公制）

1. 皮带宽度

用卡尺测量宽度多少毫米/楔距2.34毫米=峰数

1. 确定皮带为几封几沟

## PJ多楔带型号规格及可定制的长度范围

PJ多楔带楔距2.34，高度为3.8，角度为40°，楔数为2-36，长度范围250-3400

以上就是关于PJ多楔带的简单介绍，希望对大家有所帮助，更多知识请继续关注神威橡胶有限公司shenweixiangjiao.com电话：15037883421