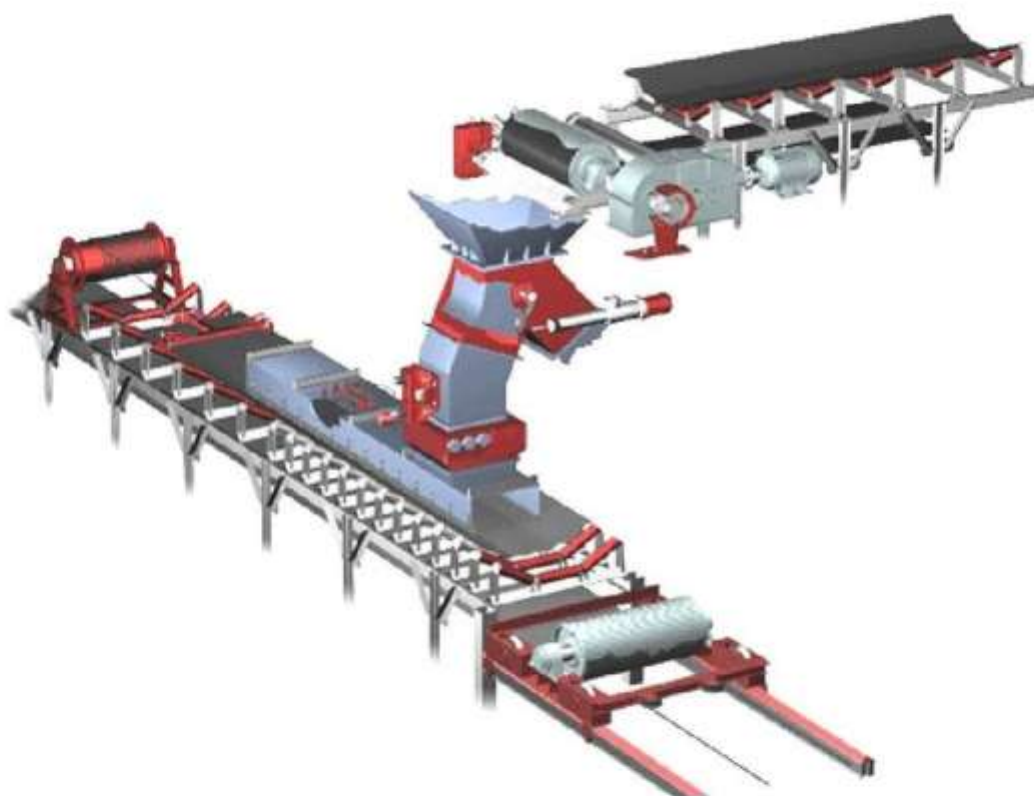


CK系列

托 辊

Guarantee Your Safety Production



成科机电
CHENGHKE TRANSMISSION

托辊

3.2 反V式自动调心托辊组（专利号：ZL200710057645.9）

成科机电研制开发的反V式自动调心托辊是一种全新的带式输送机纠偏装置，是带式输送机安全运行的重要补充设备。反V式自动调心托辊与国内同类产品相比具有结构简单、安装方便、性能可靠、纠偏能力强、运行成本低、使用寿命长、性价比高等特点。同时成科机电根据客户需要及市场需求研制不同带宽的反V式自动调心托辊，能够满足市场上的各类产品需求。

3.2.1 工作原理

根据杠杆原理，当输送带在运行中走偏，接触到挡边轮时，会产生一个使挡边轮向外摆动的力，该力通过连杆传递给滚轮，滚轮在此力的作用下使摆动托辊架绕连接轴顺时针转动，……

3.2.2 产品结构

反V式自动调心托辊主要由四部分组成：……

获取更多信息，请与我方联系！

联系电话：022-83711199/98-207/415

传 真：022-83711200

邮 箱：ck-xs@cheng-ke.net

ckcdxs@163.com

