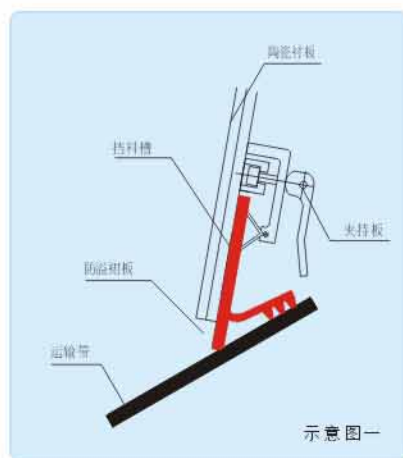
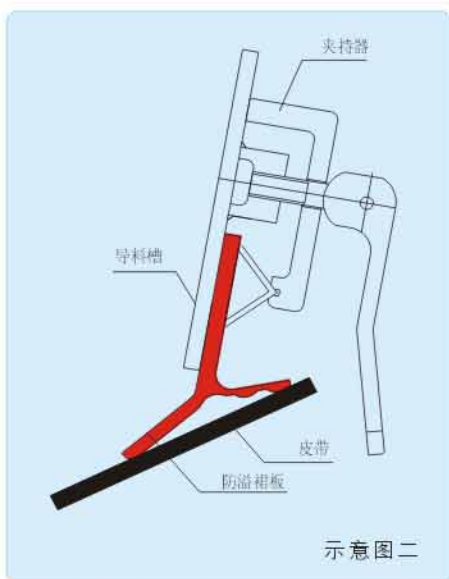


防溢裙板及夹持器

导料槽迷宫式聚氨酯弹性体防溢裙板用于各类皮带输送机导料槽系统。具有密封性能好、耐磨性能优异、不磨损皮带及使用寿命长等特性，从根本上解决了撒料、漏粉问题，大大降低了维护工作量。聚氨酯弹性体防溢裙板具有优异的防静电性能，重量轻（密度1.2），安装方便。防溢裙板采用快速夹持器和轻型角钢配合使用安装。一般每米裙板使用两套夹持器。防溢裙板的高度可根据导料槽的实际尺寸适当调整。在使用过程中也可结合磨损的情况做适当的调整。

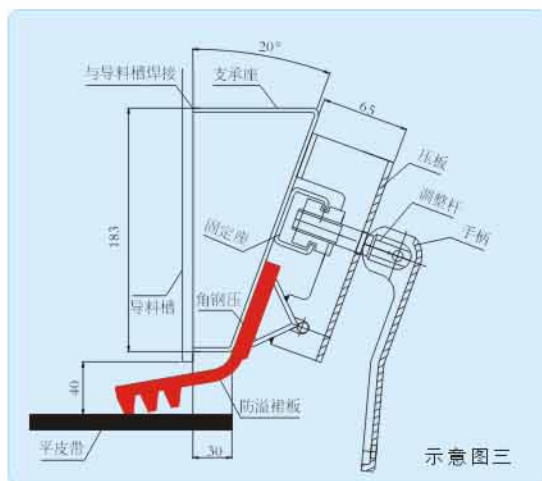
KFY—I 型聚氨酯弹性体防溢裙板：

采用混炼型聚氨酯橡胶材料，长度和高度可以根据用户要求定制，适合TD75、DTII型皮带机各种槽形角配合使用。结构示意图及安装说明见示意图一



KFY—II 型聚氨酯弹性体防溢裙板：

采用浇注型聚氨酯橡胶材料，长度和高度可以根据用户要求定制。适合TD75、DTII型皮带机各种槽形角配合使用。结构示意图及安装说明见示意图二



KFY—III 型聚氨酯弹性体防溢裙板：

采用混炼型聚氨酯橡胶材料，长度和高度可以根据用户要求定制。适合TD75、DTII型皮带机各种槽形角配合使用。结构示意图及安装说明见示意图三