

菲斯特定量给料机生产厂家 计量电子皮带秤 电子皮带秤

产品名称	菲斯特定量给料机生产厂家 计量电子皮带秤 电子皮带秤
公司名称	潍坊菲斯特自控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县杨善工业园
联系电话	13606479832 13606479832

产品详情

{电子皮带秤}{ICS电子皮带秤}{ICS17A电子皮带秤}{ICS-17B电子皮带秤}{ICS-14A电子皮带秤}{ICS-14B电子皮带秤}{菲斯特电子皮带秤}{BMP/BMC电子皮带秤}

{电子皮带秤}{ICS电子皮带秤}{ICS17A电子皮带秤}{ICS-17B电子皮带秤}{ICS-14A电子皮带秤}{ICS-14B电子皮带秤}{菲斯特电子皮带秤}{BMP/BMC电子皮带秤}

结构特性：

结构简单，称重电子皮带秤，安装简捷方便，力传递环节少；

矩形杠杆，刚性好，无形变；

无磨擦橡胶耳轴支承，电子皮带秤，抗腐蚀、抗潮、抗振动；

减少了皮带跑偏和落料偏移对系统精度的影响；

17A型称重区域广，四组托辊使皮带对称重的影响减小；

17B型双托辊，称重区为17A的1/2较短，适用于给料距离较短的皮带输送机；

结构简单，安装简捷方便，力传递环节少

{电子皮带秤}{ICS电子皮带秤}{ICS17A电子皮带秤}{ICS-17B电子皮带秤}{ICS-14A电子皮带秤}{ICS-14B电子皮带秤}{菲斯特电子皮带秤}{BMP/BMC电子皮带秤}

{电子皮带秤}{ICS电子皮带秤}{ICS17A电子皮带秤}{ICS-17B电子皮带秤}{ICS-14A电子皮带秤}{ICS-14B电子皮带秤}{电子皮带秤}{BMP/BMC电子皮带秤}

产品简介：ICS-14型电子皮带秤，采用全悬浮称重桥架，数字信号传输和处理技术，计量电子皮带秤，动态累计误差小于 $\pm 0.125\%$ ，工业电子皮带秤，适用于企业的对内、对外结算，或其他对称重精度要求较高的场合。

{电子皮带秤}{ICS电子皮带秤}{ICS17A电子皮带秤}{ICS-17B电子皮带秤}{ICS-14A电子皮带秤}{ICS-14B电子皮带秤}{电子皮带秤}{BMP/BMC电子皮带秤}

ICS-17B称重桥架可以直接装在各种不同宽度的皮带输送机架内，位于上下皮带之间，不占用空间高度，它是一个已在工厂组装好的整体，可以迅速方便地安装和校准。该称重桥架适应皮带宽度从400-2000mm。

称重传感器

ICS-17B系列电子皮带秤均采用拉式电子应变式称重传感器。