

220传感器重型筒槽称重模块



特性

- 量程: 5t, 10t, 20t 和 30t
- 低台面尺寸设计
- 允许有安装角度误差
- 不锈钢安装模块可选
- “千斤顶”式支撑系统
- 竖直方向限位保护
- 热膨胀补偿

描述

220 筒仓安装模块专门用于对储罐、筒仓和料斗等的支撑，是室内或室外进行高精度称重时过程控制中的理想设备。

该模块设计用来支撑均匀分布的负荷，最大允许倾斜可达 $\pm 3^\circ$ 。

该模块构成了一个结实的组件，使安装变得简单方便，并且结实耐用，适用于各种恶劣的工业环境中。

其重型的钢结构则提供了一个刚性和结实的称重传感器安装，为精确的测量和长期的使用寿命奠定了基础。

该模块具有独一无二的抬起式支撑系统，使模块在没有称重传感器时以升起的方式加以安装，方便了安装，并且防止称重传感器受到意外损害。

模块设计同时包含抬起保护和允许称重罐热膨胀。

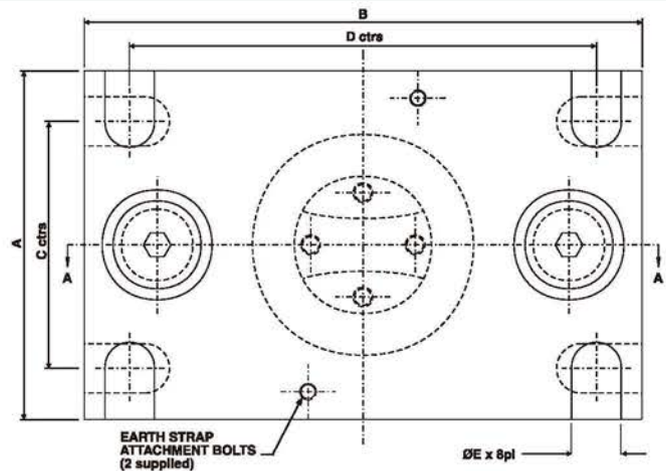
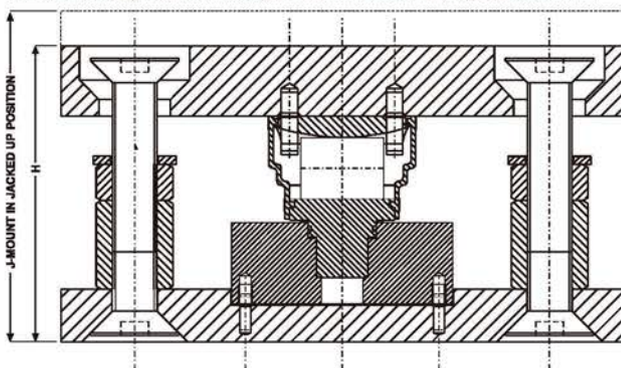
应用

- 筒槽称重
- 罐体称重
- 料斗称重

关于详细规格，请参阅 220型。

外形尺寸[mm]

This mount is designed for a uniformly distributed load on the top and bottom surfaces



CAPACITY	A	B	C	D	ØE	H	J
5 & 10T	127	203	90	170	18	107	118
20 & 30T	152	245	115	208	24	148	156