

DCS—XC—K

缓冲电子地磅



DCS-XC-K

系列缓冲电子地磅简介

一、秤体结构：

三层结构,整体面板;精工焊接,长久使用
高强度缓冲弹簧,吸收加载时的冲击能量
表面经喷砂烤漆处理,抗腐性强
独特的设计,普通叉车可很方便的插入将其抬起
选用不锈钢材质,应用范围更广。

二、产品概述：

DCS-XC-K 电子缓冲秤采用三层秤台,高性能缓冲避震装置吸收加载时的冲击能量,配套使用高精度剪切梁式称重传感器和智能化称重仪表。该秤抗冲击、耐疲劳、准确度高,工作稳定可靠,操作简便、精度高。

特别使用起吊设备搬运货物计量,能有效吸收称量过程中货物的冲击力。广泛适用于冶金、建材、仓储货运、内河码头等行业。最大量程 2t-80t, 三层秤体。

整体框架,移动方便;高性能缓冲避震装置。

结构简单、安装、维护方便、精度高、长期稳定性好。