

高负荷型机械测力计PSH-1000N 进口推拉式测力计 日本依梦达

产品名称	高负荷型机械测力计PSH-1000N 进口推拉式测力计 日本依梦达
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:IMADA 型号:PSH-1000N 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

日本IMADA依梦达推拉力计以其出色的精确度和可靠性而闻名。它们采用先进的传感器技术，能够实时测量和显示各种力量参数。

无论是高强度的拉力还是复杂的压力，IMADA依梦达推拉力计都能够精确地测量。

这种精确度对于各种应用来说至关重要，无论是研发实验室还是生产线上都能得到准确的力量数据。

IMADA依梦达推拉力计还具有卓越的可靠性。它们采用耐用的材料制成，可以经受长时间和高强度的使用。

同时，IMADA依梦达公司还为其推拉力计提供全面的质量保证，确保其性能和可靠性。

依梦达PSH-1000N是一种机械测力计（推拉式测力计），能够测量高达3000 N的高负载。用于压缩和拉伸。它具有止针机构，可将针停在峰值处。

特征

由于它是机械的，因此易于处理，并且其特点是由噪音和静电等外部环境引起的故障和故障很少。

使用最准确的模型进行精确测量。它是需要高精度的测量的理想选择。

两者都可以用一个单位进行测量，用于压缩和拉伸使用。

它可以通过止动针机构打开/关闭。由于指针停在峰值处，因此可以轻松进行峰值测量。

通过指针的零点调整机构，可以校正附件等的重量（去皮），有助于准确测量。

在使用IMADA依梦达推拉力计时，有几个可能被忽视的细节需要注意。首先，不同型号的推拉力计具有不同的量程和测量范围，用户选择合适的型号非常重要。

其次，IMADA依梦达公司为其推拉力计提供了广泛的配件和附件，如夹具、传感器等，用户可以根据自己的需求进行选择 and 组合。

总而言之，IMADA依梦达推拉力计具有精确度高、可靠性强、多功能和用户友好等多方面的优势。

无论是在研发实验室还是生产线上，IMADA依梦达推拉力计都是一种可靠和高效的力量测量工具。