

PEM罗氏线圈CWT系列原装进口

产品名称	PEM罗氏线圈CWT系列原装进口
公司名称	上海祺煊实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PEM 产地:英国 灵敏度:1%
公司地址	上海市宝山区沪太路2568弄1号楼305室
联系电话	021-66161645 13917946860

产品详情

科技前沿报道：PEM罗氏线圈CWT系列原装进口

近年来，随着科技的不断发展，电子技术在各个行业中的应用越来越广泛。作为英国PEM探头的授权代理商，上海祺煊实业有限公司引进了PEM罗氏线圈CWT系列原装进口产品。

品牌：PEM

产地：英国

灵敏度：1%

罗氏线圈的性能和参数

罗氏线圈是一种重要的电子元件，广泛应用于电流传感器中。PEM罗氏线圈不仅具备卓越的性能表现，而且还拥有高灵敏度，能够jingque地感知电流信号。其特点如下：

极高的灵敏度：PEM罗氏线圈采用先进的磁芯技术，使其具备了极高的灵敏度，对电流信号的感知更加精准。

精密的制造工艺：PEM罗氏线圈经过精密的制造工艺，确保了每一只线圈的质量和性能的稳定性。

超微型设计：PEM罗氏线圈的超微型设计使其在空间受限的场景中依然能够发挥出优异的性能。

多个视角的探索

PEM罗氏线圈CWT系列原装进口产品具备多个视角，从不同角度观察其性能和参数，既可以更好地了解产品的优点，也可以更好地满足客户的需求。

视角一：应用范围

PEM罗氏线圈广泛应用于各个领域的电流传感器中，如电力工业、汽车工业、石油化工等。其高灵敏度和稳定性能，能够有效地满足不同行业对电流传感器的要求。

视角二：安装方式

PEM罗氏线圈提供了多种安装方式，包括插装式、焊接式等，可根据实际需求选择合适的安装方式，方便快捷。

视角三：扩展性

PEM罗氏线圈具有良好的扩展性，可与其他传感器进行配合使用，满足不同场景下的复杂应用需求。

细节与知识的加入

除了以上介绍的性能和参数，我们还带来了一些关于PEM罗氏线圈的可能被忽略的细节和知识：

- | | |
|------|--|
| 细节一： | PEM罗氏线圈的灵敏度可通过校准进行调整，以适应不同场景下的测量要求。 |
| 细节二： | PEM超微型电流探头采用了先进的微纳制造技术，使其具备了更高的精度和稳定性。 |
| 细节三： | PEM罗氏线圈所使用的材料经过严格的筛选和测试，确保了产品的耐用性和可靠性。 |

通过以上细节和知识的加入，我们希望能够更好地引导客户购买PEM罗氏线圈CWT系列原装进口产品，满足他们在电流传感器领域的需求。

PEM电流探头 DCflex系列电流探头在功率电子测量中经济实用，使用简单，性价比非常高。

直流柔性探头结构：纤细、柔软的感应套环，让您轻而易举地与实际测量对象相连接。

适合测量高于2KA的高直流环境测量。当抓取DC直流电流的单个信号测量时，探头可以保证 $\pm 1\%$ 的典型精度

主要应用

PEM电流探头DCflex电流探头可以应用在任何的高电流测量环境

冶炼设备

阴极保护

发电厂

大用电客户的连接母排

直流系统（大型逆变器马达驱动）

电镀设备

验证直流系统或转换能力

优势与特点：

纤细、柔软的感应套环，可以在有空间限制的地方方便使用

典型精度： $\pm 1\%$ ；

坚固安全、隔离测量

电池供电、现场直接读数显示，不需要额外的示波器或其他仪表