

# NKS压力表AC20-121 AC20-181 AC20-133

产品名称	NKS压力表AC20-121 AC20-181 AC20-133
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:NKS压力表 型号:AC20-133 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

### 波登管压力表室内

NKS压力表AC20-121 AC20-181 AC20-133与JIS B 7505-1波登管压力表兼容。

该压力表具有传递波登管的弹性变形（运动）作为导向的结构，并且由于其结构简单而易于操作。此外，它可以测量很宽的压力范围，并用于广泛的领域。

#### 长处

7位型号（型号）放在刻度板NKS标记下方。（立式 75，仅限 100）可支持标准符合性封条（型式认可）。（取决于尺寸、精度和压力范围）压力测量范围广，可用于需要耐腐蚀性的情况。\*选择压力表时，请选择压力范围，使正常压力的上限在以下范围内，以便充分证明性能。恒压时：最大压力范围的3/4以下 对于波动压力：最大压力范围的2/3或更小

此外，请确保所述接液部件的材料与要测量的气体或液体相容。有关详细信息，请参阅JIS B 7505-1。\*用于氧气时，请注明它是无油的。用于乙炔时，请注明用于耐腐蚀应用且无油。

NKS压力表/真空表具有非常高的测量精度，能够在各类工业环境下提供准确的测量结果。这是由于产品采用了先进的压力传感技术和精密的测量元件。无论您在什么样的应用场景下使用，我们的产品都能满足您对于精度的需求。

型号规格：

相关型号：

AC20-121-20000000 压力表

AC20-131-20000000 压力表

AC20-171-20000000 压力表

AC20-181-20000000 压力表

AC20-122-20000000 压力表

AC20-132-20000000 压力表

AC20-172-20000000 压力表

AC20-182-20000000 压力表

AC20-123-20000000 压力表

AC20-133-20000000 压力表

AC20-173-20000000 压力表

AC20-183-20000000 压力表

AC20-121-30000000 压力表

AC20-131-30000000 压力表

AC20-171-30000000 压力表

AC20-181-30000000 压力表

AC20-122-30000000 压力表

AC20-132-30000000 压力表

AC20-172-30000000 压力表

AC20-182-30000000 压力表

AC20-123-30000000 压力表

AC20-133-30000000 压力表

AC20-173-30000000 压力表

AC20-183-30000000 压力表

AC20-121-40000000 压力表

AC20-131-40000000 压力表

AC20-171-40000000 压力表

AC20-181-40000000 压力表

AC20-122-40000000 压力表

AC20-132-40000000 压力表

AC20-172-40000000 压力表

AC20-182-40000000 压力表

AC20-123-40000000 压力表

AC20-133-40000000 压力表

AC20-173-40000000 压力表

AC20-183-40000000 压力表

AC20-121-50000000 压力表

AC20-131-50000000 压力表

AC20-171-50000000 压力表

AC20-181-50000000 压力表

AC20-122-50000000 压力表

AC20-132-50000000 压力表

AC20-172-50000000 压力表

AC20-182-50000000 压力表

AC20-123-50000000 压力表

AC20-133-50000000 压力表

AC20-173-50000000 压力表

AC20-183-50000000 压力表

AC20-121-60000000 压力表

AC20-131-60000000 压力表

AC20-171-60000000 压力表

AC20-181-60000000 压力表

AC20-122-60000000 压力表

AC20-132-60000000 压力表

AC20-172-60000000 压力表

AC20-182-60000000 压力表

AC20-123-60000000 压力表

AC20-133-60000000 压力表

AC20-173-60000000 压力表

AC20-183-60000000 压力表

AC20-121-2A000000 压力表

AC20-131-2A000000 压力表

AC20-171-2A000000 压力表

AC20-181-2A000000 压力表

AC20-122-2A000000 压力表

AC20-132-2A000000 压力表

AC20-172-2A000000 压力表

AC20-182-2A000000 压力表

AC20-123-2A000000 压力表

AC20-133-2A000000 压力表

AC20-173-2A000000 压力表

AC20-183-2A000000 压力表

AC20-121-3A000000 压力表

AC20-131-3A000000 压力表

AC20-171-3A000000 压力表

AC20-181-3A000000 压力表

AC20-122-3A000000 压力表

AC20-132-3A000000 压力表

AC20-172-3A000000 压力表

AC20-182-3A000000 压力表

AC20-123-3A000000 压力表

AC20-133-3A000000 压力表

AC20-173-3A000000 压力表

AC20-183-3A000000 压力表

AC20-121-4A000000 压力表

AC20-131-4A000000 压力表

AC20-171-4A000000 压力表

AC20-181-4A000000 压力表

AC20-122-4A000000 压力表

AC20-132-4A000000 压力表

AC20-172-4A000000 压力表

AC20-182-4A000000 压力表

AC20-123-4A000000 压力表

AC20-133-4A000000 压力表

AC20-173-4A000000 压力表

AC20-183-4A000000 压力表

AC20-121-5A000000 压力表

AC20-131-5A000000 压力表

AC20-171-5A000000 压力表

AC20-181-5A000000 压力表

AC20-122-5A000000 压力表

AC20-132-5A000000 压力表

AC20-172-5A000000 压力表

AC20-182-5A000000 压力表

AC20-123-5A000000 压力表

AC20-133-5A000000 压力表

AC20-173-5A000000 压力表