

# ND9106HNT美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9102HN NE724/S1

产品名称	ND9106HNT美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9102HN NE724/S1
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

阀门定位器与执行机构安装正确与否，直接影响阀门定位器的使用效果，合理安装就是将固定在安装联板上的阀门定位器与连接在执行机构上的阀门定位器安装附件合理的连接成一体。

- 1、首先将阀门定位器与安装联板固定在一起，方法是将阀门定位器上表壳打开，用三只M5\*20螺钉穿过壳内三孔与安装联板连接。
- 2、将阀门定位器的反馈部件与执行机构连接，将调节阀上的阀杆螺帽松开，将反馈部件中支板插在指示器与连接螺母之间紧固。

美卓Metso 耐莱斯Neles智能阀门定位器

美卓Metso耐莱斯Neles定位器NE724/S1

美卓Metso耐莱斯Neles定位器NE726/S1

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND7103HX

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9102HN

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9102HNT

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9103HN

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9103HN/156

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9103HX1

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HN

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HNT

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HX1T

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HX

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9013HX1T

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9102HN I56

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9103HN I56

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HN I56

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HNT/K05

美卓Metso耐莱斯Neles定位器ND9106HU2T

美卓Metso耐莱斯Neles定位器 EN44A05DM

美卓Metso耐莱斯Neles定位器VG8568XS\NI01

美卓Metso耐莱斯Neles定位器NE724/S1

美卓Metso耐莱斯Neles定位器1.4-8BAR

美卓Metso耐莱斯Neles定位器 NE724/S1-CE01

美卓Metso耐莱斯Neles定位器+EN44A05DM 5-25V DC P=2W IP=67

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关SR33B5HDN

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关QX14B02SDM

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关QX2VK05HDM

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关SR33B5HDN

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关EN33A05DM

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关EN44A02DM

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关QX2VB02HDM

美卓Metso耐莱斯Neless限位开关QX2VB02HDN

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关QX33K05HDM

美卓Metso耐莱斯Neles限位开关QX2HK05HDM

美卓Metso耐莱斯Neless限位开关QX44K02HDM

美卓Metso耐莱斯Neless限位开关HK3077SG

美卓Metso耐莱斯Neless限位开关EN33A05DM

美卓Metso耐莱斯Neless膜片RKQ-59

美卓Metso耐莱斯Neless膜片RKQ-60

美卓Metso耐莱斯Neless膜片RKQ-61

美卓Metso耐莱斯Neless膜片RKQ-63

Metso美卓耐莱斯Neless模型ND9103HNT CE07A3与HART通信 位置发送器（反馈4-20mA）

Metso美卓耐莱斯Neless自控阀M1KA080AP-B1CU9-ND9102HN/I56-K1

Metso美卓耐莱斯Neless气动调节阀L12A250AA

Metso美卓耐莱斯Neless阀体L12A150AA

- 3、将装有阀门定位器的安装联板与执行机构支架两螺孔有M10\*15螺钉按所需位置固定好。
- 4、将反馈部件中的反馈连接板上的连接销插入阀门定位器凸轮反馈干开口槽中。
- 5、不同型式的执行机构都应该保证当阀位在50%时，凸轮反馈杆应该在水平位置。
- 6、将安装连接的各部位调整好后，固定锁紧。