

# EN44A05DM美卓Metso耐莱斯Neles定位器VG8568XS\NI01

产品名称	EN44A05DM美卓Metso耐莱斯Neles定位器VG8568XS\NI01
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

每个孔的珩磨加工分四次完成，四根珩磨棒的尺寸依次变大。

[0018]在所述步骤S20中，连杆珩磨的夹具采用十字花篮浮动结构，工件在夹具上的定位依靠工件的外形。

[0019]与现有技术相比，本发明具有以下优点：

[0020]本发明适用于冰箱制冷压缩机中连杆大、小孔的珩磨加工，根据大量的加工产品统计结果显示，本发明的加工节拍可达到3.5秒/件，加工面的表面粗糙度在0.2以下，提高了设备的自动化程度，减少了操作人员的数量，减轻了操作者的劳动强度，减少了劳动成本开支。

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Neles限位开关EN33A05DM

美卓Metso耐莱斯Neles膜片RKQ-59

美卓Metso耐莱斯Neles膜片RKQ-60

美卓Metso耐莱斯Neles膜片RKQ-61

美卓Metso耐莱斯Neles膜片RKQ-63

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

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

美卓Metso耐莱斯Neles气动调节阀L12A250AA

美卓Metso耐莱斯Neles阀体L12A150AA

美卓Metso耐莱斯Neles球阀5H36HBRT

美卓Metso耐莱斯Neles RAW100AW-NC41L100-ND4KS22

美卓Metso耐莱斯Neles B1CU13/55-35L

美卓Metso耐莱斯Neles控制阀REKA300AJJST-B1CU17-ND9106HN-K1

美卓Metso耐莱斯Neles气动活塞执行机构B1CU25/95CL

美卓Metso耐莱斯Neles B1CU9/35L

UNIVER电磁阀常见型号：

CM-620、AE-1041、AE-1040、AE-1010、AA-0211、E-0220D、AF-2520、F-0710、AE-1200、CM-602A、CL-302A、BE-5205、AC-7500、CM-9680N、BE-3700、BE-3940、AA-0184、BE-5700、BE-4940  
24VDC、BE-5020、CL-9320、BE-4700、BE-5940、AB-0681 24VDC、AG-3040、BE-3030  
DC24V、BE-4000、AC-1549、AG-3005、AC-8529、BE-3714D、CM-342A/AC220V、BE-3020U、AF-2510  
、BE-3020R、G-7290R、AF-2532、BE-3020、CM-9602A、CM-422R、G-6266、AC-8500、BE-3205U、AB-0  
822、AE-1103、AC-9500、BE-4900U、AB-0777、AC-9520/DC24

[0021]图1是本发明的实施例结构示意图；

[0022]图2是本发明的实施例设备主体结构示意图；

[0023]图3是本发明的实施例反转组件结构示意图；

[0024]图4是本发明的实施例转台组件结构示意图。