

【高精度】手动Z轴 アリ溝 ラック&ピニオン式
【高精度】燕尾槽型滑台 齿条齿轮式



类似产品比较要点 | 移动精度 直线度: 20~30μm

有VONA收录品牌产品 P.73

CAD数据文件夹名: 28_Stages

■特长: 旋钮旋转1圈的移动量约为18mm的长方形燕尾槽式Z轴滑台。

Order 型式(Type・No.)
订货范例 ZWG40

ZWG40
A-A截面图
33.5, 7.5, 12, 24.8, 29.6, 7.5, 8-M4深度5, 12.5, 12.5, 30, 42, 33.5, 48, 69, 24.8, 7.5, 35

ZWG60
A-A截面图
40, 7.5, 12, 40, 29.6, 7.5, 25, 7.5, 32.5, 25, 6-M4深度5, 33.5, 60, 20, 20, 50, 40, 7.5, 96

ZWG90
A-A截面图
40, 7.5, 12, 40, 29.6, 7.5, 25, 7.5, 32.5, 25, 10-M4深度5, 33.5, 90, 20, 20, 20, 20, 50, 40, 7.5, 140, 95, 40, 7.5

用一字型螺丝刀(A)向右拧紧(预压调整螺丝)时, 滑动缓慢, 向左拧松时, 滑动加快。

M 材质 铝合金
S 表面处理 黑色阳极氧化处理
A 附件 CBST4-12(2个)

型式 Type	No.	滑台面 (mm)	移动量 (mm)	旋钮旋转1圈的 移动量 (mm)	移动精度		耐负载 (N)	自重 (kg)
					直线度			
ZWG	40	24.8×42	±12	18	20 μm		14.7	0.17
	60	40×60	±21		30 μm		19.6	0.33
	90	40×90	±35					0.45

最小读数(游标刻度): 0.1mm/刻度

Delivery 交货期
库存品
隔日上海・广州发货 P.77
(17:00前订购的库存品可当日发货。)
交货期可能发生延迟, 请知晓。

数量分类	标准订购	特殊订购
数量	1~10	11~
交货期	通常	另行报价

超过表中所示的数量时, 请在WOS中确认。 P.77

请询价 下述2种方法 P.81

Web报价 | 米思米报价 | 百度一下
http://cn.misumi-ec.com/
Fax报价 | 021-6710-8687
不明之处, 请致电: 021-6710-8701

Alterations 追加加工
型式 (R)
ZWG60 - R
13天交货
上海・广州发货

Alteration	变更进给旋钮位置(左右反向)
Spec.	刻度的数字为横向。
Code	R

【中精度】手动Z轴 アリ溝 ラック&ピニオン式
【中精度】燕尾槽型滑台 齿条齿轮式



最大下降63%
与原同类产品相比

类似产品比较要点 | 移动精度 直线度: 50μm

有VONA收录品牌产品 P.73

CAD数据文件夹名: 28_Stages

■特长: 精度、价格较低的标准Z轴滑台。

Order 型式(Type・No.)
订货范例 ZDTS50

ZDTS50
A-A截面图
7.5, 35.5, 30, 12, 16.4, 7.5, 7.5, 8-M4深度5, 12.5, 12.5, 30, 50, 78, 25, 7.5, 40

ZDTS60
A-A截面图
40, 7.5, 12, 40, 29.6, 7.5, 25, 7.5, 32.5, 12.5, 12.5, 6-M4深度5, 35.5, 60, 20, 20, 50, 40, 7.5, 96

ZDTS90
A-A截面图
40, 7.5, 12, 40, 29.6, 7.5, 25, 7.5, 32.5, 12.5, 12.5, 10-M4深度5, 35.5, 90, 20, 20, 20, 20, 50, 40, 7.5, 140, 95, 40, 7.5

M 材质 铝合金
S 表面处理 黑色阳极氧化处理

型式 Type	No.	滑台面 (mm)	移动量 (mm)	旋钮旋转1圈的 移动量 (mm)	移动精度		耐负载 (N)	自重 (kg)
					直线度			
ZDTS	50	30×50	±16	16.7	50 μm		14.7	0.26
	60	40×60	±21				19.6	0.38
	90	40×90	±35					0.51

最小读数(游标刻度): 0.1mm/刻度

Delivery 交货期
库存品
隔日上海・广州发货 P.77
(17:00前订购的库存品可当日发货。)
交货期可能发生延迟, 请知晓。

数量分类	标准订购	特殊订购
数量	1~4	5~
交货期	通常	另行报价

超过表中所示的数量时, 请在WOS中确认。 P.77

请询价 下述2种方法 P.81

Web报价 | 米思米报价 | 百度一下
http://cn.misumi-ec.com/
Fax报价 | 021-6710-8687
不明之处, 请致电: 021-6710-8701

Example 使用范例
料斗内的水平调整

