

# BELLMATIC日本非接触式张力测定装置LGAC-90-650

产品名称	BELLMATIC日本非接触式张力测定装置LGAC-90-650
公司名称	鲁尔德（天津）国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BELLMATIC 型号:LGAC-90-650 产地:日本
公司地址	天津自贸区（中心商务区）海安里15号
联系电话	022-25880846 13702100883

## 产品详情

### 构造

气门杆的基本结构是独创的专利结构，截面为半圆、半椭圆，其两侧部有直线部分。

通过这种结构，基材的浮动状态沿着空气杆的外周表面平均，并且不会与空气杆接触。

材料由SUS-304或铝制成，法兰固定在其两端，一侧或两者都有压缩空气供应接头。

空气排出部有SUS-304的金属丝以适当的间距卷绕的部分(下图A)和由多孔板(特殊冲孔)构成的部分(下图B)。

### 特长

1、可以非接触地输送基材。因此，可以防止划痕，静电和皱纹的发生。

2.一种空气排出压力高且风量小的空气排出杆的表面排出压力均匀的空气排出压力。

因为没有使运送物蜿蜒的力量所以不会蜿蜒。

3.如权利要求1所述的空气排出装置，其特征在于，由于来自空气旋转杆的空气排出压力高，所以即使输送物的宽度为1/2，也不进行任何调节。

在同样的空气杆上可以正常地浮出搬送物。(但是，张力也为1/2)

4、即使在本转杆上浮起排列多个输送物，也不容易相互干涉，所以可以将狭缝后的各带进行非接触转。

## 用途

各种薄膜、纸张、金属箔、布等的非接触输送

1.正面反转：

三角型和交叉型两种

2.进路变更：

可更改为水平和垂直

3.策展人：

基材储存装置

4.非接触干燥：

180°，其他150°，120°，也可以是水平炉内喷嘴

5.艾尔·达恩萨：

梅卡洛斯零.

制作范围；制作范围转向条宽度：

80~1000 mm/长度100

mm~5000 mm

材料质量：

铝材(防蚀铝处理)、SUS-304、SUS-316、钛

表面：

不锈钢导线缠绕，不锈钢浇铸

角度：

0~180度

可用温度：

0~400