

大连金探仪

公司名称	0.4mm	大连欧亚有限公司				
sus604球	0.7mm	0.9mm			1.0mm	
价格	面议					
表示方式	STN液晶					
规格参数	平面按键输入					
操作方式	平面按键输入					
传送速度	10~90米/分钟 (不同产品速度可变) 双方向传送					
公司地址	辽宁省大连市西岗区长江路子588号1107					
传送能力	5Kg(A型选购件最重10kg、AW型最重15kg.但是传送带速度5~49米/分钟)					
电源/消耗电力	AC100~120V+10%-15%或AC200~240V+10%-15%、单相50/60HZ、200VA、 13941145187、突入电流62A (typ)(20ms以下)					
质量	72kg	75kg			77kg	
使用环境	0~40°C、相对湿度30~85%、但不结霜					
保护等级	IP30	IP66	IP30	IP66	IP30	IP66
名称	金属检测机涂漆1显示器干燥探测头为不锈钢(SUS304)型不锈钢(SUS304)					

日本安立金属检测机用于检测食品、医药、化妆品、纺织等生产过程中混入的金属异物，具有检测灵敏度高，稳定性强，操作简便，与HACCP相对应特点。并在同行中首次用"dual wave"双频率磁场的检测方法，并在检测技术加入了自动设定算法和相位跟踪机能，使铁 非铁金属两方面都得到了提高，实现了稳定的检测功能。另外金属检测机的高灵敏度，可以检出X射线异物检测机不擅长的铁锈、铝、细铜线等。如果和可以检测出非金属的X射线机同时使用的话，能够达到更好的检测效果。

注：实际检测灵敏度取决于被检产品的种类、物理特性(内容、形态等)以及使用环境。

型号	KD8113A	KD8113AW	KD8115A	KD8115AW	KD8116A	KD8116AW
通过高度	80mm	75mm	120mm	115mm	180mm	175mm
最大通过宽度	300mm					
度						
FE球				0.5mm	0.6mm	