



gjt-14f	1400	60				290	1830	1680	250	430	300	1740	370
gjt-16f	1600	60				350	2050	1890	250	430	300	1950	370
gjt-18f	1800	65				430	2280	2120	250	430	300	2180	370
gjt-20f	2000	70				480	2500	2340	250	430	300	2400	370

设备现场图片：

jyg-b系列金属探测仪采用专用芯片数字电路技术，适用于有磁性和非磁性散状物料皮带输送及处理系统的各行业，可调矿石品位带速、矿种，可进行数字设定，具有自检功能，方便调整和维护，灵敏度调节智能化，有效的将金属异物探测并排除，提高了产品质量和确保破碎设备的安全运行。

gjt-2f系列金属探测仪是目前国内探测领域的最新产品。在电路设计中采用了最新金属检测技术——数字移相及相关检测技术，性能稳定，检测灵敏度高、抗干扰能力强。主要用于火力发电、水泥、造纸、矿山、林业、环保、建材等行业的皮带输送机中，它利用金属进入传感器电磁场所产生的变化信号，通过电子技术对其进行处理并驱动执行机构（电磁铁、电机开关）动作，从而排除有害金属。特点：灵敏度高度定量化；高灵敏设计可检测超大金属及声光报警。检测范围：铁、铝、不锈钢、合金等金属；定时功能：继电器吸合后延时释放，时间1-10秒；控制输出：继电器接点一对常开，一对常闭。主要技术参数：

项目 参数 型号	适应 带宽m m	功率 w	适应 带速m /s	输入 电压 ~v	灵敏 度 m m	重量k g	外型尺寸mm						
							a	b	c	d	e	l	l1
gjt-2f-5	500	40	0.8-2.5	220 ± 1 0%50h z	可检 测磁 性金 属球 15-5 0mm	105	850	690	250	410	250	740	300
gjt-2f-6	650	40				125	1000	840	250	410	250	890	300
gjt-2f-8	800	50				160	1200	1010	250	410	250	1090	300
gjt-2f-1 0	1000	50				190	1400	1240	250	410	250	1320	300
gjt-2f-1 2	1200	50				255	1630	1470	250	430	300	1550	370
gjt-2f-1 4	1400	60				290	1830	1680	250	430	300	1740	370
gjt-2f-1 6	1600	60				350	2050	1890	250	430	300	1950	370
gjt-2f-1 8	1800	65				430	2280	2120	250	430	300	2180	370
gjt-2f-2 0	2000	70				480	2500	2340	250	430	300	2400	370

设备现场图片：

"山东供应GJT-F型金属探测仪 金属探测仪 精度高"的重量为36 (kg)，类型是金属探测器，型号为GJT-F，用途是皮带输送机专用，保护破碎设备，品牌为国润，加工定制是是