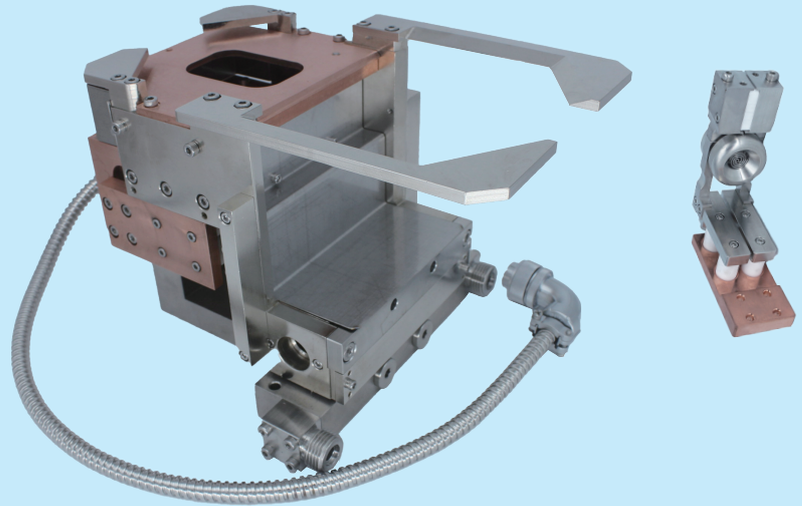


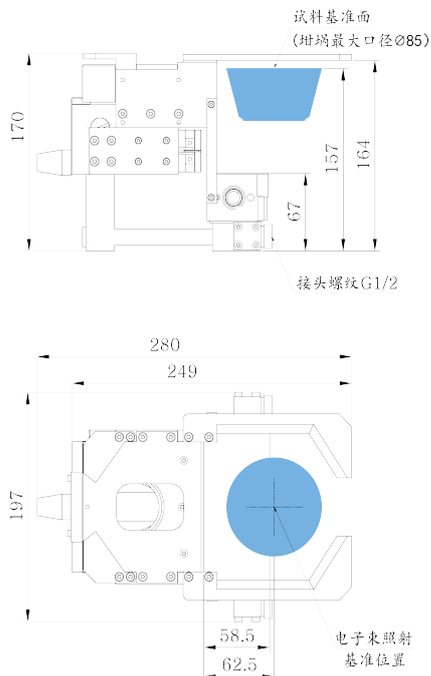
## 产品特点

- 超大速率, 厚膜专用
- 金属、氧化物蒸发通用
- 适合镀纳米防伪材料
- 可以长时间不间断蒸镀
- 采取了抑制异常放电的措施

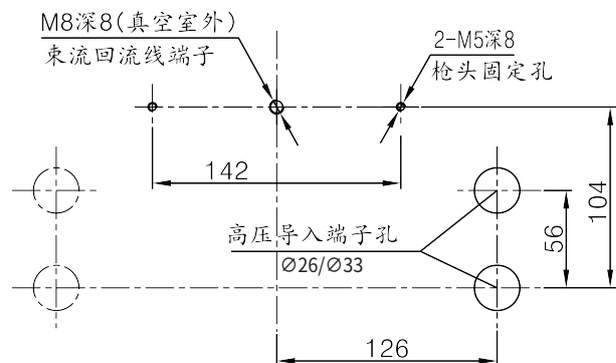


## 外形尺寸及建议开孔图

单位:mm



此枪的开孔图只适用于  
蒸镀金属厚膜用



注: 高压导入端子建议放在靠近真空室壁一侧,  
上图的高压导入端子孔可左右对称位置放置

真空室推荐开孔图

## 技术规格

最大输出功率	16kW (10kV、1.6A)	可以使用的真空度	$7 \times 10^{-2} \text{Pa} \sim 5 \times 10^{-5} \text{Pa}$
加速电压可变范围	-4kV~-10kV	冷却水流量	5~12L/min (差压0.15~0.5MPa)
电子束偏转角	270°(永久磁铁)	外形尺寸	197(W) × 280(D) × 170(H)
XY扫描范围	50mm × 50mm	质量	约11kg
XY位置移动	±25mm	适用电源	SEBP-10F、SEBP-16F
坩埚	无		