



运用在代加工领域的 30 多年的经验，波宾设计了新一代的电子束发生器。如今波宾以她自己设计的电子束发生器，有着系统的可用性。即这是一个模块化设计，能适应于不同的客户要求。

波宾电子束发生器的特点：

- 在电子束调制方面，有着出色的束流特性和无限的可能性。
- 高度稳定的束流参数
- 最好的可用性和
- 服务友好的设计

模块

- 束流源能适应于各种应用（机械稳定）
- 束流调整（自动束流调整用于高度的可重复性）
- 束流偏转（多束流技术）工艺发展的高自由度
- 真空系统（适用于各种工艺）
- 监控系统（普通光学和电子光学监控系统和工艺控制）
- 高压（有关辅助选择的各种工艺的可用性）

All 电子束发生器的所有单元能被互相结合在一起，这是为了实现发生器的更优化的构造，用于独特的应用。