

GP 轻便型汽油动力冲击钻

GP 汽油动力冲击钻套装是一种理想 2-3 米深度的动力采样装置。

全套设备包括：

汽油动力冲击锤

专业级便携箱两支，1.2 米和 0.9 米长

采样管，1.2 米长

上部扩展杆 2 支，0.6 米长

下部扩展杆 2 支，0.6 米长

冲击锤适配器 2 支

脚踏式样品提取器

透明衬管，直径 3.8 厘米 x1.2 米长

透明衬管，直径 3.8 厘米 x0.6 米长

管钳、清洁刷等



采样流程：

GP 动力采样器标准的 1.2 米长采样管，可以内置塑料衬片或直接采样，直接采样后可通过样品取出工具把样品完好推出。套装中提供上下两款 0.6 米延长管，使采样总深度达到 2.4 米。

延长管组装时，注意每个样品管上有两条平行隆起标记线，当组装 0.6 米管时，标记线应该在采样管顶部。当组装 1.2 米管时，标记线应该在采样管中间对齐。正确的连接采样管并让标记线处于正确位置，可以确保内置的衬片不会错位和移动。无论使用 0.6 米还是 1.2 米的采样器，当在钻孔中进入更深的区域时，都需要连接钻管联接器，这样就可以扩展到更深的空间。

达到采样深度后，脚踏式提取器便可以发挥作用，将提取器 5 厘米口径的卡口套在击打头上，用脚踩踏板，提取器就可以自动将样品管逐级提取上来。如果土壤比较松软，建议在提取器下面垫一个平板以保持操作时的稳定性。



产品优势：

2-3 米深度单人快速取样的最佳选择

高度便携性和极佳的性价比

比手动采样钻更好的动力和强度

可以选配内置衬片一起使用

无需电源和发电设备

产品设计理念来自 PowerProbe 深层直推式产品

产地：美国

