

美国WANNER万纳尔隔膜高压泵G25EDCJCCECH

产品名称	美国WANNER万纳尔隔膜高压泵G25EDCJCCECH
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

综上，尽管参照前述实施例对本实用新型进行了详细的说明，对于本领域的技术人员来说，其依然可以对前述各实施例所记载的技术方案进行修改，或者对其中部分技术特征进行等同替换，凡在本实用新型的精神和原则之内，所作的任何修改、等同替换、改进等，均应包含在本实用新型的保护范围之内。

在常规浅水河道跨河段支架现浇箱梁施工中，多采用少支点钢管贝雷支架。少支点钢管贝雷支架耗用钢材量大，工程造价高。支架施工采用钓鱼法，钢管桩打拔速度慢，且在墩柱施工完成后支架跨越墩顶施工难度较大，工期较长；钢管桩打设不适用于溶洞及岩层区域，钢管桩的单点受力容易引起溶洞刺破，在岩层区域打设困难；钢管桩接长、型钢安装、贝雷梁安装等为水上作业，安全隐患较大。在桥下净空较小的情况下，钢管桩无法拔除，仅能采用水下切割拆除，对河道污染大。

美国HYDRA-CELL真空高压泵G40XDSTNNNCB

美国HYDRA-CELL高压泵凸轮组件D10-007-1210

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G25EDCJCCECH

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSJHFEHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGHFEHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGHFECA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGSNEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03EKSGCCEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03BDSPHFSHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKSGHFEHB

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKBPSFEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKCTHFECA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKCTHFECH

本实用新型的目的是设计一种带泄流孔的现浇箱梁支架筏板基础，所述筏板部署于河道中，筏板上方设有贝雷支架，筏板包括浇筑成立方体的混凝土结构基础和贯穿其中的多条相互平行的泄流管道；所述泄流管道为单根或多根串联的RCPIII级管，相邻泄流管道之间设有固定钢筋；所述混凝土结构基础为C30混凝土，厚度不小于3m，包括位于泄流管道上方的混凝土顶层，位于泄流管道下方的混凝土底层，位于泄流管道之间的填充层；所述固定钢筋垂直于筏板，底部位于混凝土底层，顶部连接贝雷支架的底座。

对于由多根RCPIII级管串联制成的泄流管道，RCP管连接处进行防水密封处理；RCP管管径不小于1m。

泄流管道的延伸方向与河道水流方向一致。

贝雷支架的部署位置正下方为填充层。