

GP 预制混凝土衬砌管片试验机

执行标准: GB/T22082-2017

(抗弯，抗渗，抗拔)

本试验机适用于各种钢筋混凝土、钢纤维混凝土、钢管片、铸铁管片、复合管片及抗弯及抗拔承载及抗渗能力试验测试。可采用电动无极调速加载，加载计算机伺服加载控制。

测试空间：选用管片尺寸大小相关，

标准内径 3000mm—5400mm—5500mm—12000mm—13700mm

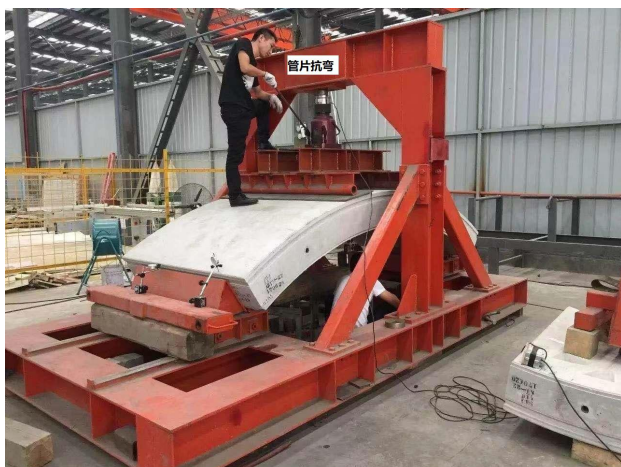
抗弯压力：500KN 1 级 7 点位移：30mm*7 1 级

抗拔压力：500KN 1 级 位移：30mm

抗渗压力：1.5Mpa 1.6 级

电源：380V/220V、功率：3KW、整机精度 1%。

总重量：2500kg/1500kg



★以上图片仅作参考，可能与实物略有不同，以实物为准。