

武汉A400-95管桩PHC预应力混凝土管桩单价

产品名称	武汉A400-95管桩PHC预应力混凝土管桩单价
公司名称	湖北中都管桩有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	孝感市孝南区新铺镇顺利工业园
联系电话	15327172997

产品详情

预应力混凝土用钢棒（pc钢棒）预应力混凝土用钢棒，执行标准为GB/T 5223.3-2005，产品代号为SBPDL 1275/1420，主要规格有 7.1mm， 9.0mm， 10.7mm， 12.6mm。包装为盘卷。主要特点：屈服强度高达1275 MPa，拉伸强度高达 1422 MPa，延伸率良好（d8 ' 5%）；表面有周期性变化的刻痕（3~6头螺旋凹线），与混凝土有良好的握裹力，具有与7股钢绞线一样的粘结性能；由于采用的是低碳钢，具有良好的点焊性能。使用PC钢棒编笼，可以很方便地采用自动混焊工艺生产混凝土管桩。有良好的墩锻性能，应用于现场施工时，可以端部墩头和滚丝；当作为钢筋整体预张拉时，锚固极为方便。PC钢棒成品卷起是在弹性范围内，故成品松卷后会自动伸直，而无需再矫直。该产品经过各种严格的理化检验，是螺纹钢和建筑线材的替代产品。管桩型号实例：PTC-500（70）A-C70-8500mm表示管桩外径，70mm表示壁厚，A表示有效预压应力为4Mpa，C70-表示砼强度，8，单位m，表示管桩长度管桩按抗弯性能或有效预压应力值分为A型、AB型、B型和C型等，其有效预压应力值分别为4Mpa、6Mpa、8Mpa、10Mpa，其计算值应在各自规定值的范围内，管桩的抗弯性能应符合附录C的规定。预应力混凝土薄壁管桩主要考虑承受纵向压力，其抗弯性能应满足管桩吊运和堆放要求您的来电是对我们大的支持，欢迎来电咨询。