

上海钢筋连接套筒 钢筋直螺纹套筒 直螺纹接头

产品名称	上海钢筋连接套筒 钢筋直螺纹套筒 直螺纹接头
公司名称	上海耐瀚建材科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海耐瀚 型号:32 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区南翔镇德力西路58号1幢一层（注册地址）
联系电话	15921666128

产品详情

钢筋连接套筒技术特点接头强度达到行业标准JGJ107-96中A级接头性能要求。螺纹牙形好、精度高、连接质量稳定可靠。应用范围广，适用于直径16-40mm。Ⅰ、Ⅱ级钢筋在任意方向和位置的同异径连接。可调型：正反丝扣型套筒适用于拐铁钢筋笼等不能转动处钢筋的连接。施工速度快：螺纹加工提前预制和现场加工，装配施工。节约能源、无污染，施工安全可靠。

钢筋连接套筒的技术特点：

- 1、适用于承受拉、压双向作用力的各类构筑物钢筋混凝土结构中的钢筋连接施工。
- 2、节材、节能，不受钢筋成份及种类的限制。
- 3、可全方位连接。
- 4、可提前预制，工厂化作业，不占用工期，全天候施工。
- 5、操作方便、快捷，施工速度快，可大大缩短工期

在建筑行业中，传统的钢筋连接方式如搭接、焊接等连接方式，无论从连接质量、效率还是可操作性均不能满足建筑业迅速发展的需求。钢筋连接套筒技术的不断更新带动了整个行业的进一步革新和技术的不断进步。所以钢筋连接技术在一定意义上是相当成功的，并且具有自己的特点，这样才能适应不断发展的行业和社会潮流。搭接的连接方式已不能用于大规格钢筋的连接，再加上焊接有很多不足之处，（如钢材材质不稳定、可焊性差等情况；电源不稳定或焊工水平较差的情况；工期紧、电容量不够的情况；以及风雨寒冷等气候影响；还有防火要求高的场所的施工方案；水平钢筋的现场连接的质量和速度。）焊接质量均无法保证。钢筋机械连接能避开上述种种困难，显示出明显得优势。80年代末期，通过引进国外先进的机械连接技术，再加上我国一些科研院所的相关专家的不断努力，我国钢筋机械连接技术得以发展迅速。机械连接经历了套筒冷挤压、锥螺纹，镦粗直螺纹直到目前滚轧直螺纹等不同的发展阶段，技术不断成熟稳定，成本也不断降低。

