

钢筋墩粗机技术参数

产品名称	钢筋墩粗机技术参数
公司名称	河北德立威贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武强县北代乡南平都村村南
联系电话	13931832417

产品详情

钢筋墩粗机工作原理：螺纹部分的螺纹部分是螺纹形成加厚墩，然后使用专用穿孔机对墩的厚部进行穿孔。连接时，用普通的施工扳手将两根钢筋与螺纹套管和细牙螺纹连接起来。所谓的钢筋接缝可以完成。墩身采用直粗线螺纹连接技术，具有性能稳定，连接快捷方便，现场检验率高，能轻松解决钢管连接不旋转的问题，接头强度远大于钢筋强度钢筋墩粗机使用说明：本机是结构钢机械连接（厚直螺纹连接）的前机，其主要功能是挤压建筑钢筋墩的端部，增加钢的横截面积，适用于 16- 32II级三级建筑螺纹钢。钢筋墩粗机特点为了提高钢筋母材的抗拉强度，本机采用常温挤压变形工艺，不会破坏钢筋的力学性能。机器结构非常紧凑，夹紧卡盘与空腔（即夹子）集成在一起，减小了体积和其他夹紧机构。它还确保了钢筋厚部分和母材的同轴度，并且还提高了工作效率。钢筋墩粗机技术参数一，适用范围 16- 32二，三级建筑加固2，流量4.0L / min3，额定压力50Mpa4，电机功率4.0KW5，额定电压/频率380V / 50Hz6，外形尺寸1225mm * 570mm * 1100mm7，活塞行程105mm钢筋墩粗机采用先进的液压系统和电气结构。采用新产品和新技术，只有一个电源按钮被按下，整体粗糙工作在一次操作中完成。加工精度高，质量有保证。我们的产品通过市场调研得到全面创新，并且在施工现场的客户受到监督。液压系统采用超高压（80Mpa），低流量（5.42 / min）和低能耗（4KW）。高精度，良好的性能，高品质经过市场深受广大用户的好评！