

江苏堆垛机货叉 南京圣珏伸缩货叉价格 双向堆垛机货叉

产品名称	江苏堆垛机货叉 南京圣珏伸缩货叉价格 双向堆垛机货叉
公司名称	南京圣珏智能仓储设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市溧水区明觉工业园
联系电话	15952078140 15952078140

产品详情

堆垛机货叉特点

堆垛机货叉具有体积小、负载量大、不受温度控制和室内环境的影响、能长时间连续作业，双向堆垛机货叉，作业的特色。

堆垛机货叉广泛应用于仓储、造纸、包装、印刷、家电、酒和饮料、毛棉纺织、港口码头，江苏堆垛机货叉，铁路、轿车制作、钢铁冶炼、化工和修建等行业。除了普通挂钩型货叉外，还可供给动荷货叉、防爆货叉、罩形叉架、折叠型货叉、套筒型货叉、货叉加长器、鼓筒型货叉、木质用货叉、方型货叉、仿形货叉等特别货叉。

货叉的强度计算货叉受集中载荷作用后的内力

货叉的强度计算货叉受集中载荷作用后的内力。水平段受弯矩和剪力，垂直段受弯矩和拉力。危险截面在下支座A-A截面以下的垂直段，单向堆垛机货叉，A-A截面的大正应力为弯曲应力和轴向应力之和。图-5中A-A截面，弯曲正应力 w 和轴向应力 1 分别为： $\max = w + 1$ [] $w = M_{\max} / W = 6PC / a^2b$ $1 = P / F = P / ab$ 式中 M_{\max} -----弯矩 P -----货叉的计算载荷 C -----载荷中心矩 W -----抗弯截面横量 ($a^2b / 6$) F -----截面面积 ($F = ab$) [] = s / n -----许用应力 (s --货叉用料的屈服极限、 n --安全系数) 关于许用应力和安全系数的选取，与计算载荷的选取密切相关。如果计算载荷比较准确，安全系数可较小。计算载荷中除额定载荷外，还应考虑实际使用过程中载荷偏置造成的偏载系数以及起升和运行过程中惯性和冲击造成的动载系数的影响。堆垛机伸缩货叉的基本构造：由上叉(前叉)、中叉、下叉(固定叉)等三节组成，配合导向滚轮、齿轮齿条、链轮链条、导向滑块、限位开关、扭力限制器、编码器、驱动电机、减速机、联轴器等部件构成的一个完整的伸缩机构！而双深位自动伸缩货叉的结构是：在单深位伸缩货叉的基础上再增加一段(或一节)上中叉，使之伸缩距离或行程更长远，使上叉(指:前叉)可直接延伸至第二个库位！江苏堆垛机货叉-南京圣珏伸缩货叉价格-双向堆垛机货叉由南京圣珏智能仓储设备有限公司提供。南京圣珏智能仓储设备有限公司在机械加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南京圣珏一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。

