

MK-32A

气动免扣钢带打包机

性能特点：

MK-32A气动免扣钢带打包机是麦格公司研究开发出的新型更先进的捆扎包装机械，该机主要适用于捆扎包装冶金企业的各种规格的管材、型材、板材、棒材等产品，还适用于有色金属的锭类产品及木制品业、玻璃制造业、造纸业等产品的包装。其最大特点是采用了气动和液压相结合，利用捆带两端搭接处、采用高压封卡，不需要常规包装所使用的锁扣。节约了锁扣的包装费用，操作更加方便，是更理想的捆扎包装机械。使用捆扎钢带的抗拉强度应大于等于735Mpa，当钢带的抗拉强度小于600Mpa时，不适用于本机。封口承受最大拉力： $\geq 13\text{KN}$



技术参数：

品名/规格	MK-32A
使用空气压力	$\geq 0.55\text{Mpa}$
捆扎钢带规格	$32 \times (0.8-1.0) \text{ mm}$
牵引力	$\geq 8\text{kn}$
锁扣形式	凸凹扣
机器尺寸	$430 \times 200 \times 400\text{mm}$
机器重量	$24.1\text{kg} \pm 0.15\text{kg}$