

网智 79146500FL库存

产品名称	网智 79146500FL库存
公司名称	上海网智商贸有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:3M 型号:DH1454
公司地址	浦东新区惠南镇沪南公路9828号419 - 5
联系电话	021-32500330/31/32 13002150187

产品详情

3M N3440-6003RB N3431-6003RB N3432-6003RB

上海网智商贸有限公司，3M签约代理商

斯密顿是十八世纪优秀的机械技师。斯密顿设计的水车、风车设备达43件之多。在制作蒸汽机时，斯密顿最感棘手的是加工汽缸。要想将一个大型的汽缸内圆加工成圆形，是相当困难的。为此，斯密顿在卡伦铁工厂制作了一台切削汽缸内圆用的特殊机床。用水车作动力驱动的这种镗床，在其长轴的前端安装上刀具，这种刀具可以在汽缸内转动，以此就可以加工其内圆。由于刀具安装在长轴的前端，就会出现轴的挠度等问题，所以，要想加工出真正圆形的汽缸是十分困难的。为此，斯密顿不得不多次改变汽缸的位置进行加工。

3M N3440-5302RB N3431-5302RB N3432-5302RB

上海网智商贸有限公司，3M签约代理商

十八世纪诞生了床头箱、卡盘

时间到了18世纪，又有人设计了一种用脚踏板和连杆旋转曲轴，可以把转动动能贮存在飞轮上的车床上，并从直接旋转工件发展到了旋转床头箱，床头箱是一个用于夹持工件的卡盘。

英国人莫兹利发明了刀架车床（1797年）

3M N3428-5302RB N3627-5302RB N3429-5302RB

上海网智商贸有限公司，3M签约代理商

经过100多年的风风雨雨，机床的家族已日渐成熟，真正成了机械领域的“工作母机”。

古代滑轮、弓形杆的“弓车床”

到了中世纪，有人设计出了用脚踏板旋转曲轴并带动飞轮，再传动到主轴使其旋转的“脚踏车床”。16世纪中叶，法国有一个叫贝松的设计师设计了一种用螺丝杠使刀具滑动的车螺丝用的车床，可惜的是，这种车床并没有推广使用。