

数控车床CK6140X500全自动数控车床

产品名称	数控车床CK6140X500全自动数控车床
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	.00/台
规格参数	床身工件直径:400 床身宽度:360 主轴转速:90-1600
公司地址	山东省枣庄市滕州市姜屯镇鲁班大道奚仲路新华1111号
联系电话	15589211180

产品详情

滕州市大兴机床有限公司，特荐一款zhuoyue之数控车床，CK6140X500全自动数控车床。它具有众多独特之特点，能满足凡购买者之需求。

兹概述数控车床CK6140X500全自动数控车床之第一属性，床身工件直径为400单位。此属性乃指车床加工零件之最大直径。由于其异常宏伟之床身工件直径，我机床公司现已成为众多产业界专家之shouxuan。此床身工件直径在目前市场上并不常见，然而兹提及，此数控车床能轻松胜任直径达400单位之床身工件，可谓同类机床中之上乘之选。

继承上文，属性为床身宽度为360单位。此属性决定着数控车床之整体稳定性与精度。床身宽度对于数控车床零件加工中的刀具行程与位置具有重要影响。吾能豪言，在数控车床CK6140X500全自动数控车床之床身宽度为360单位之特性下，刀具得以拥有充分之活动空间，从而保证了加工零件之准确性与精密度。

而最后一属性为主轴转速为90-1600，此属性乃指数控车床之主轴旋转速度范围。对主轴转速而言，合理且可变之速度范围将带来巨大之加工优势。数控车床CK6140X500全自动数控车床之主轴转速范围宽广，使得它能适应多样化之加工需求，从而令其成为各类工件之youxiu加工工具。

数控车床CK6140X500全自动数控车床之床身工件直径、床身宽度和主轴转速是其令人称道之特点。此外，本数控车床殊不知言，亦基于最先进之数控技术，具有高度智能化与自动化操作能力，配备了精密控制系统与强大的数控软件，使得加工过程极为顺畅，加工效率大幅提升。

介绍了数控车床CK6140X500全自动数控车床之出众属性和众多优势。我机床公司深信，此款数控车床在市场上将无可匹敌。诚邀尊贵之客户与产业界专家前来我公司进行实地考察，以亲眼目睹欢迎您铺设之机床之杰出表现与zhuoyue性能。期望各方江河日下，称心满意之交易达成。

