

DOOSAN



DNM 605W

铝轮毂专用立式加工中心



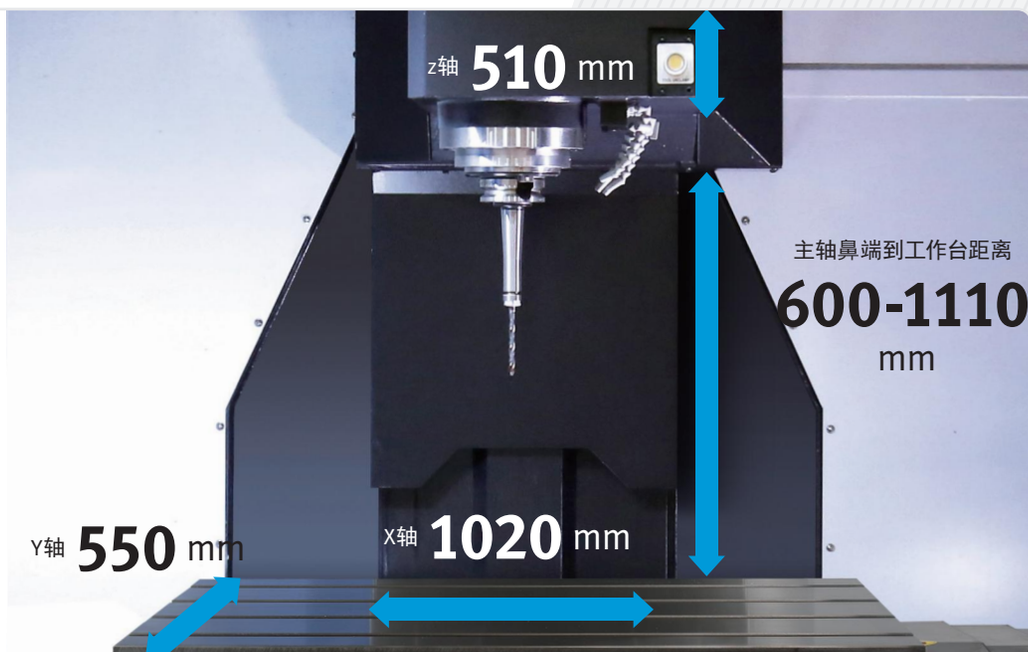
DNM 605W



MACHINE 铸就非凡
GREATNESS™

床身结构

在拥有稳定的床身结构的基础上，增长了主轴鼻端到工作台的距离，使DNM 605W更适合自动化五轴转台的使用。



主轴

BT 50的高刚性主轴，使加工效率更高。



最高主轴转速

8000 r/min

最大主轴扭矩

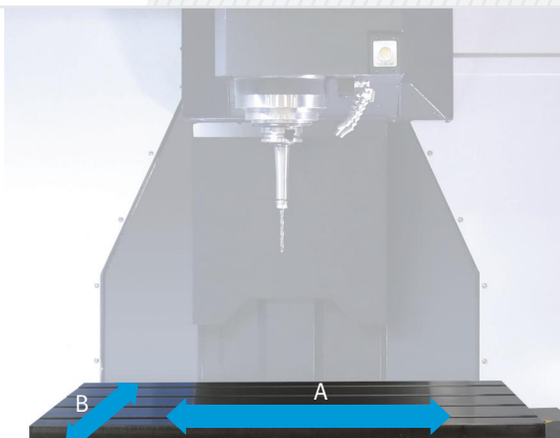
286.4 N·m

最大主轴功率

11/15 kW

加工空间

工作台尺寸设计为更适合铝轮毂加工的尺寸。加宽了主轴中心到立柱导轨的距离，更适合轮毂的自动化加工。



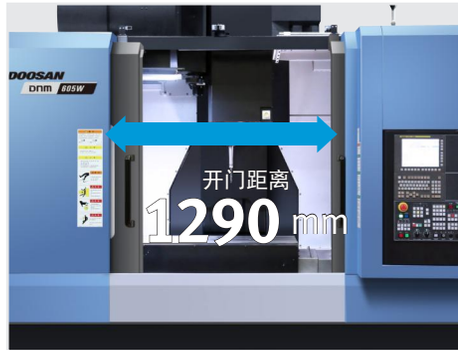
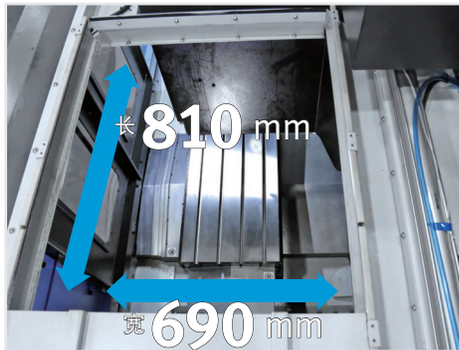
工作台尺寸

1400X540 mm

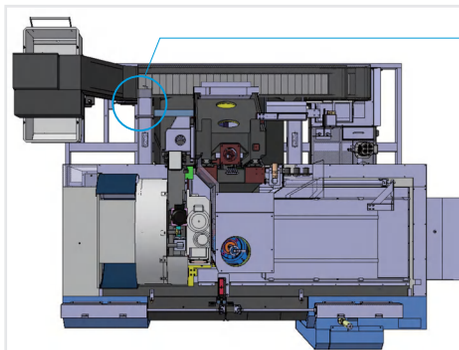


自动化的配置

增加了前门打开宽度，使机器人自动化时更方便。自动顶门为标准选项，更方便桁架自动化的使用。

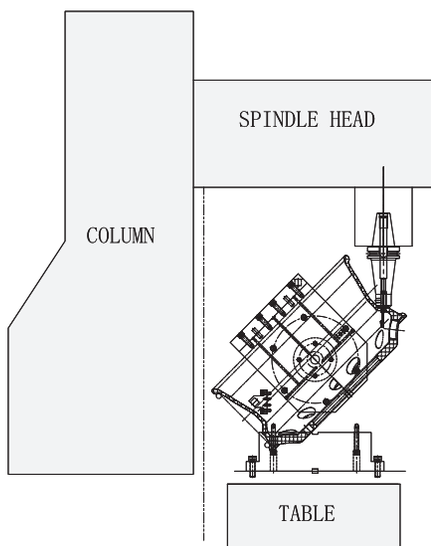


标配后置式排屑器，更轻松的排屑的同时，也更适合自动化线的组成。

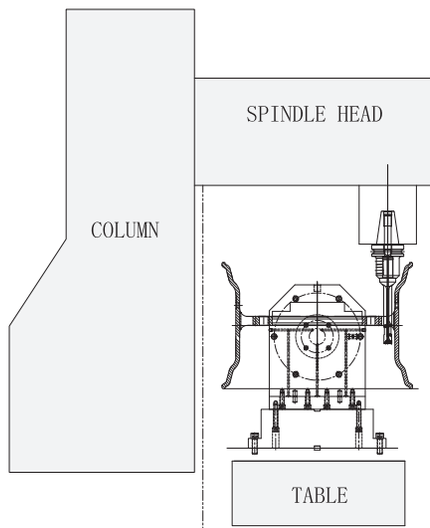


铝轮毂自动化加工

适合各种铝轮毂自动化。



适合22.5" U型铝轮毂的 Gantry自动化加工



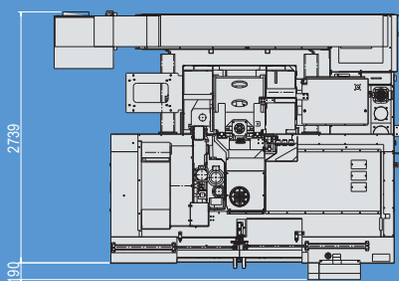
使用Robot自动化时，可以加工26" H型铝轮毂。

主要规格

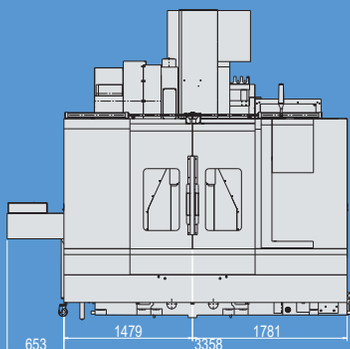
DNM 605W



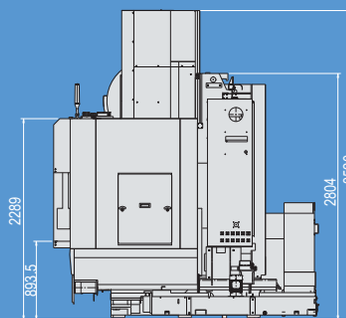
项目	单位	DNM 605W
行程 (X / Y / Z)	mm	1020 / 550 / 510
工作台尺寸	mm	1400 x 540
工作台最大载荷	kg	800
最大主轴电机功率	kW	11 / 15
最高主轴转速	r/min	8000
最大主轴扭矩	N·m	286.4
刀库容量	ea.	14
刀柄类型	-	BT50
快速移动速度 (X / Y / Z)	m / min	36 / 36 / 30



顶视图



正视图



侧视图

斗山机床

<http://www.doosanmachinetools.com>

韩国总部

韩国首尔特别市 鍾路區 蓮池270
 蓮崗大厦 6层
 Tel +82-2-3670-5345 / 5362
 Fax +82-2-3670-5382

斗山机床(中国)有限公司/烟台Post

山东省烟台市经济技术开发区
 斗山一路1号[264006]
 Tel 0535-693-5000
 Fax 0535-693-5619

北京支社 / 售后维修中心

北京市朝阳区广顺北大街16号
 华彩大厦7层705室 [100102]
 Tel 010-6439-0500
 Fax 010-6439-1086

广州支社 / 售后维修中心

广东省广州市天河区林和西路9号
 耀中广场 4019-4021室[510610]
 Tel 020-3810-6524
 Fax 020-3810-2464

重庆支社 / 售后维修中心

重庆市北部新区金渝大道68号4栋
 第9-1室 [401122]
 Tel 023-6311-1486
 Fax 023-6373-6517

上海支社 / 上海技术中心

上海市松江区莘砖公路258号39号楼
 101, 201, 301室 [201612]
 Tel 021-5445-1155
 Fax 021-6405-1472

杭州支社

浙江省杭州市滨江区滨盛路1508号
 海亮大厦1202室 [310051]
 Tel 0571-8692-2903



* 本宣传册具体内容可出于完善功能目的而改动，恕不提前通告。

* 如欲了解产品详情，请访问斗山机床官网或就近垂询斗山机床相应支社。

* 斗山机床(株)是MBK Partners的关联公司，根据商标所有人(株)斗山的许可使用 DOOSAN 商标。

全国售后服务热线

4008-190-166

ver. 1808MD