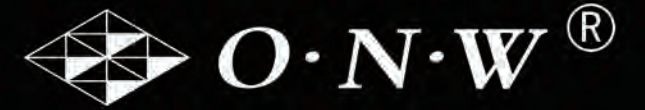


版权所有 翻印必究 ALL RIGHTS RESERVED

产品不断改进, 当外形与参数变更时, 均以实物为准, 恕不另行通知

PRODUCTS ARE IMPROVED CONTINUOUSLY, EVERYTHING IS IN ACCORDANCE WITH PRACTICALITY UNDER CHANGED OUTLINE AND PARAMETER, AND WITHOUT STILL FURTHER NOTICE.



欧诺威

SHANDONG OUNUOWEI NUMERICAL CONTROL TOOL CO.,LTD

综合产品目录 2024

您身边的数控刀具专家
YOU AROUND THE CNC TOOL EXPERTS



山东欧诺威数控刀具有限公司

山东省济宁市泗水县泉源大道与金工一路交互处

国内销售专线:

TEL: 400-697-5558

E-mail: sales@ounuowei.com

ounuowei.1688.com

www.onwcnc.com

外贸销售专线:

TEL: 0086 537 6598237

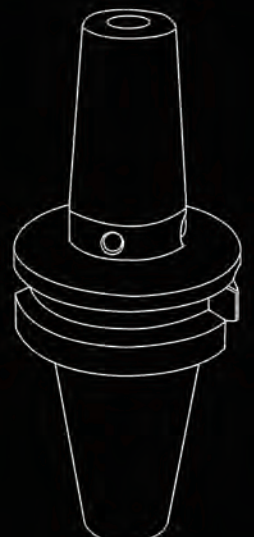
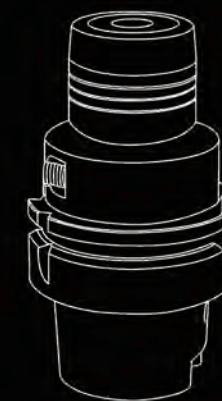
FAX: 0086 537 6598237

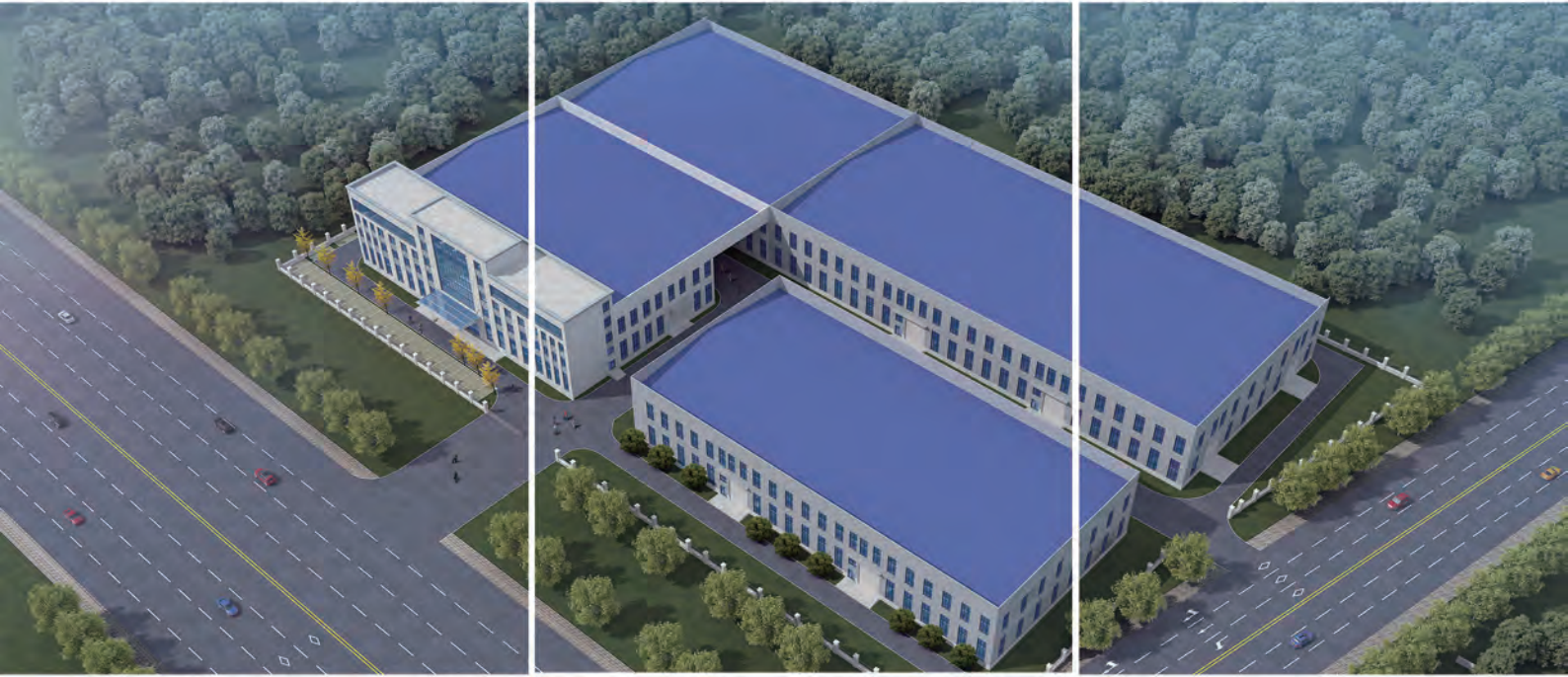
E-mail: md3rd@ounuowei.com

ounuowei.en.alibaba.com

www.ounuowei.com

2024 综合产品目录





公司简介

COMPANY INTRODUCTION

山东欧诺威数控刀具有限公司成立于2009年，坐落于山东省济宁泗水经济开发区，是一家专业生产中高端数控刀具企业。多年来，欧诺威一直专注于高端数控刀具产品的研发设计和生产制造，主营产品有HSK/BBT/BT/ISO/SK/NT等高精度数控刀柄系列，ER/SK等高精度筒夹，高端铣刀盘/铣刀杆/快速钻/玉米铣刀，可转位刀具及加工中心周边产品等。欧诺威产品采用国家标准GB、国际标准ISO、德国标准DIN、美国标准ANSI、日本标准JIS等不同标准，产品设计采用Pro/Engineer/、UG、AutoCAD、SolidWork等设计软件，自行研发、设计、制造，同时可以设计制造专用、非标数控刀具等行业前沿产品。

“做中国好刀具”是欧诺威数控刀具的企业愿景，让中国生产的刀具品质可以媲美于国外品牌是欧诺威数控刀具的追求，欧诺威更是对产品质量的严格要求根植到每个员工心中，采用ISO9001国际质量管理体系严控生产环节，公司率先采用先进的ERP生产管理系统，整合分析采购、生产、销售主要环节的信息数据并加以沉淀，为客户提供稳定高效贴心的服务。公司先后引进了瑞士斯图特STUDER、瑞士KELLENBERGER克林伯格高精度内外圆复合磨床，日本津上TSUGAMI高精度磨床，日本山崎马扎克MAZAK/日本大隈OKUMA数控车铣复合及马扎克MAZAK五轴加工中心等高端加工设备。引进日本三丰Mitutoyo三坐标，日本三丰Mitutoyo二次元投影仪，三丰Mitutoyo圆柱度仪，三丰Mitutoyo粗糙度轮廓仪，德国戴博Diebold刀柄锥度检具，德国海默HAIMER动平衡机，德国ZOLLER卓勒对刀仪等高端检测仪器。公司生产所需材料进口日本瑞典及国内大型钢厂标准牌号钢材，引进德国先进热处理设备，超深冷处理设备及工艺流程，从而保证了产品的稳定性。欧诺威数控刀具拥有一支在国内数控刀具行业中有着长达20多年职业生涯的专业技术管理团队，其中本科刀具工程师3名，专科刀具工程师8名，能随时随地为客户提供技术支持。欧诺威数控刀具同时拥有高效的销售团队，能够及时高效的回复客户的售前售后等问题。公司地处位置优越的鲁南地区，京沪高铁及鲁南高铁贯穿而入，江浙沪发货今发明至，其他地区3-4天到货，能够第一时间把产品交付到客户手中，保证时效性。欧诺威产品主要出口欧洲、德国、意大利、俄罗斯、美国、日本、韩国、澳大利亚等40多个国家和地区，在航空、航天、5G/3C、船舶、汽车、工程机械、新能源等行业中得到广泛的应用，赢得了客户的一致好评。公司法人王金梅女士谨代表山东欧诺威数控刀具有限公司热诚欢迎国内外客户来访，紧密合作共谋发展。

➤ 领导关怀

LEADERSHIP CONCERN



山东省夏省长来我厂莅临指导工作
THE GOVERNOR CAME TO VISIT OUR FACTORY



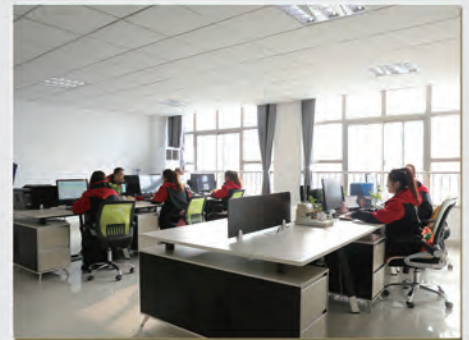
市委副书记石光亮调研欧诺威



省商务厅副厅长任海涛调研欧诺威

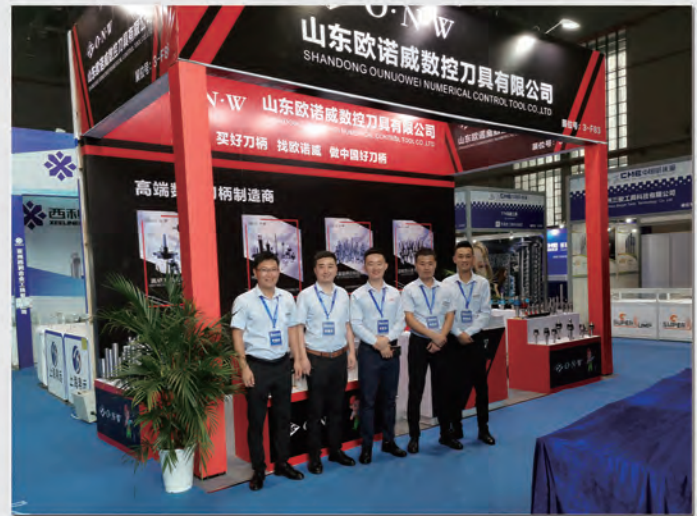
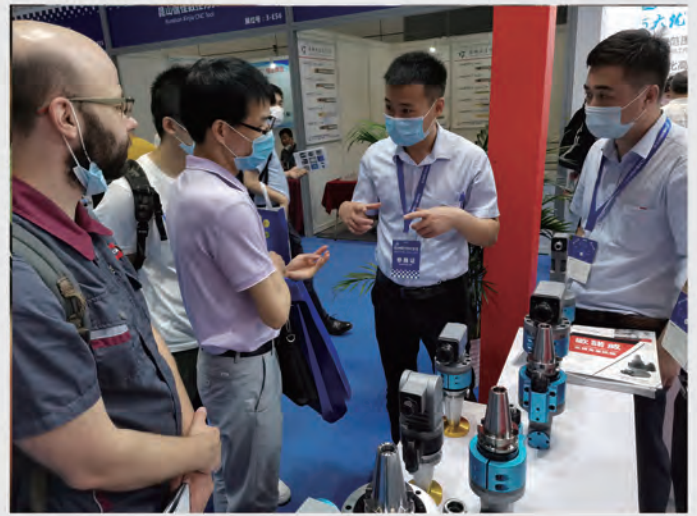
➤ 办公一角

OFFICE CORNER



➔ 参加展会

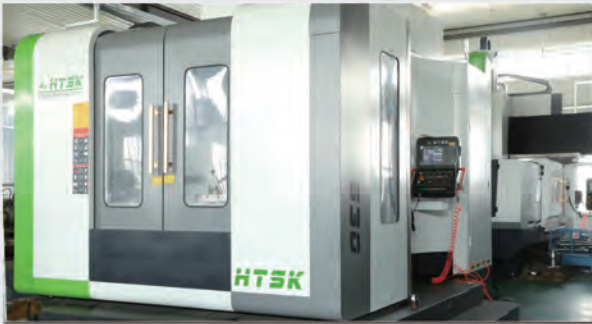
EXHIBITION PHOTOS





生产车间

PRODUCTION WORKSHOP



检测设备

TESTING EQUIPMENT



日本三丰三坐标检测仪
Mitutoyo Coordinate Measuring Machine



1: 10锥度检测工具图 (德国戴博刀柄检具)
Picture of :1:10 taper inspection tool
(German Daibo collet chuck inspection tool)



日本三丰真圆度仪
Japanese Mitutoyo Round Test Machine



电主轴检测线
Electric Spindle Test Machines

➔ 仓储配送中心

WAREHOUSE DISTRIBUTION CENTER



➔ 包装

PACKAGING



·阻尼减振刀具 DAMPING TOOLS



·HSK 数控刀柄 HSK CNC TOOL SYSTEMS



·HSK 数控刀柄 HSK CNC TOOL SYSTEMS



·HSK-T 车铣复合刀座 HSK-T TURNING AND MILLING TOOL HOLDER

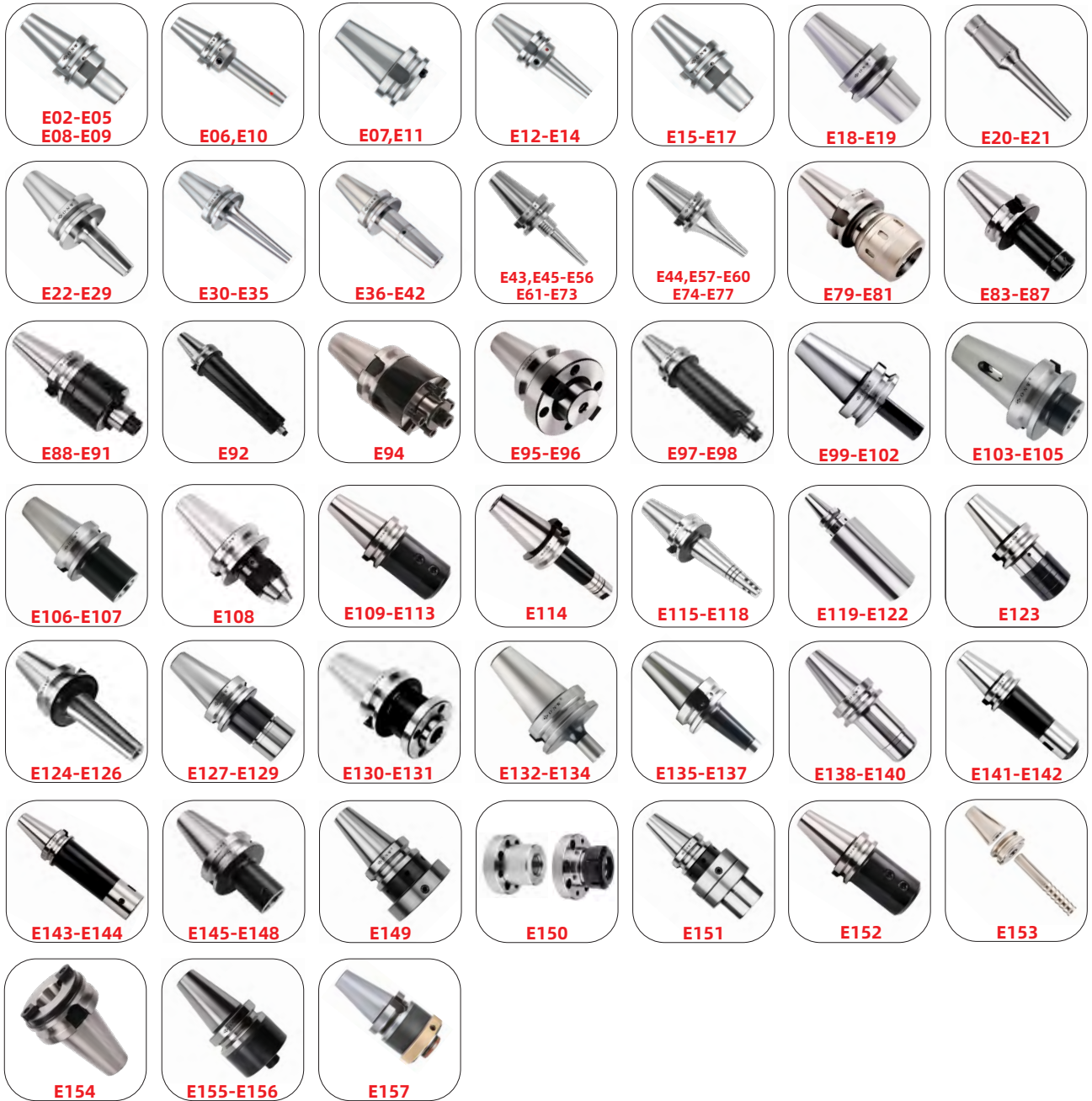


·SBT 数控刀柄 SBT CNC TOOL SYSTEMS



·BT 数控刀柄

BT CNC TOOL SYSTEMS



·SK 数控刀柄

SK CNC TOOL SYSTEMS



·SK 数控刀柄

SK CNC TOOL SYSTEMS



F52

F54

F56-F58

·攻丝刀柄

TAPPING CHUCK



G04

G05

G06

G07

G08

G09

G10

G11-F14

G15

G16

G17

G18

G19

F20-F23

·铣削刀具

MILLING CUTTERS



H01-H02

H04

H06

H08-H09

H11-H18

H20

H21

H22

·镗孔刀具

BORING HEAD



I 04

I 05-I 06

I 07

I 08-I 09

I 10-I 12

I 13-I 15

I 16-I 17

I 18

I 19

I 20-I 21

I 22-I 24

I 25

I 26

I 27

I 28-I 30

I 31

I 32

·配件

ACCESSORIES



J01-J05

J06-J07

J08-J09

J10-J11

J12

J13-J18

J13-J18

·配件 ACCESSORIES



·技术资料 TECHNICAL INFORMATION

SK/DAT K01	BT K02	NT/ST K03	CAT K04	HSK-A/E K05	HSK-F 三面刃铣刀 刀柄附件 K06	MTA/MTB K07
削平型刀具 K08	丝锥标准 K09	钻头直径 K10	直柄钻头夹头 K11	螺纹底孔 K12	常用嵌入轴 K13-K14	常用嵌入孔 K15-K16