

金属加工[®]

Metal Working

ISSN 1674-1641

冷加工

2 / 1月下
2015

原名: 机械工人[®]

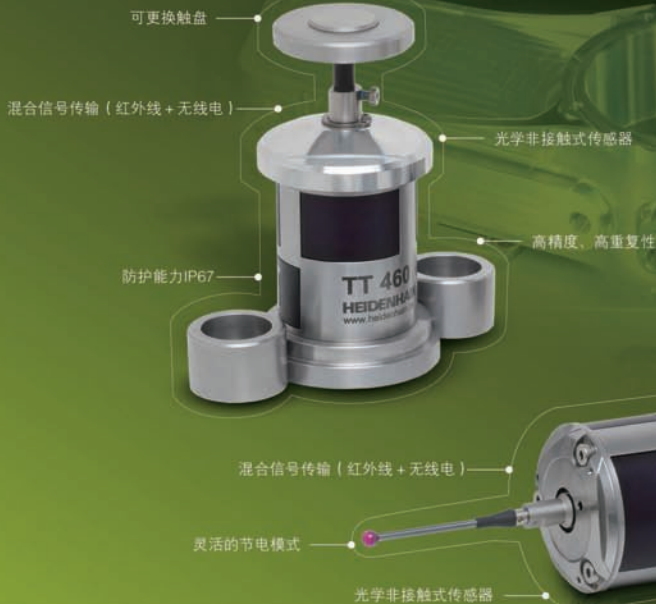
一部机械制造技术的长卷



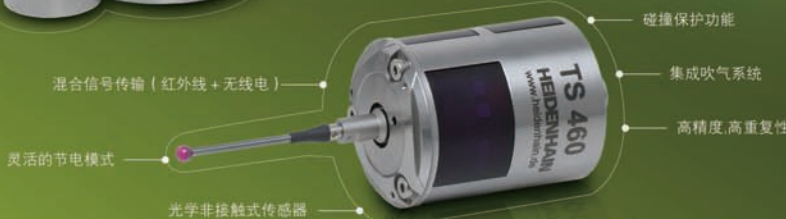
HEIDENHAIN
海德汉

精确检测 持久稳定

TT系列刀具测头



TS系列工件测头



◆广告查询编号: 1654

精准有道



海德汉触发式测头采用光学非接触式传感器触发, 具有优良的精度保持性。新一代测头集成了红外和无线电混合信号传输, 可满足各种工况应用, 同时防碰撞保护功能和灵活的节电模式为用户使用带来极大方便。测头可与常用数控系统相匹配。

海德汉测头, 在机检测的理想选择。

约翰内斯·海德汉博士(中国)有限公司

www.heidenhain.com.cn

地址: 北京市顺义区天竺空港工业区A区天竺三街6号

邮编: 101312

电话: 010-80420000

传真: 010-80420010

E-mail: sales@heidenhain.com.cn

南京华兴数控技术有限公司
NANJING WASHING CNC TECHNOLOGIES CO., LTD

地址: 南京江宁经济技术开发区开泰路1号 邮编: 211163
电话: (025)87170088 87170087 87170086
传真: (025)86279532
E-mail: njwaxcnc@163.com

南京华兴数控技术有限公司

模具智造强国梦, 2015新开端

郑朝霞: 2015, 模具产业升级

必将加速 P7

罗军: 智能制造是必然趋势 P8

部分机床工具企业新年寄语 P10

模具创新与未来智造 P21

技术创新促进冲压模具制造

效率与质量提升 P26

磨削技术发展趋势 P29

整体涡轮转子数控加工技术 P34

指数曲线零件的数控车削加工 P69

更多信息和专题技术
早知道 请扫描



金属加工官方微信