

AMEE特种表面处理技术|TD TM超硬化处理技术

产品名称	AMEE特种表面处理技术 TD TM超硬化处理技术
公司名称	上海市隆橙营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	闵行区
联系电话	15121196695 17269427257

产品详情

作为专业从事系列特种表面处理加工的供应商，长沙特耐金属材料科技有限公司将出席于10月26-28日举办的AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会（ ），特耐将展示复合处理技术、TD覆层处理技术、TM处理技术等特种表面处理加工产品，为汽车制造行业提供技术解决方案！

AMEE2020展品预览复合处理技术

产品1 复合处理皮带轮旋压滚轮A

特耐金属复合处理技术，由数种特种表面处理技术复合而成，经过近十年时间的研究和实际应用验证。适用于常规TD处理、各种PVD处理技术无法胜任的重载工况，特别适用于板料强度更高（600MPa以上）、板料较厚（2mm以上）、机械冲压成型的汽车底盘类零件的冲压模具，特耐金属复合处理技术是目前解决此类模具表面拉伤问题的有效方案。

TD覆层处理技术

产品2 TD覆层处理汽车模具镶块A

特耐金属TD覆层处理技术，积20余年研究、应用和生产经验，集20项专利技术，为客户提供可靠的TD处理加工服务。可靠的TD覆层处理技术是解决汽车冲压成型类模具表面拉伤问题最有效而经济的方法，并

可提高模具或零部件寿命数倍至数十倍，为客户创造以下价值：提升产品品质，提升生产效率，降低劳动强度，节省生产成本。

TM处理技术

产品3 TM处理绕线轮A

特耐金属TM处理技术，2011年研发成功，并经过近十年的应用验证。具有比TD覆层处理更高的表面硬度（HV3500-4200），硬化层厚度5-15微米，在同等摩擦条件下具有比TD覆层处理高出一倍以上的使用寿命。

扫码注册，免

50元展会门票！

长沙特耐金属材料科技有限公司

长沙特耐金属材料科技有限公司专业从事系列特种表面处理加工业务，是中国境内第一家专业从事TD覆层处理加工业务的厂家。20年来，特耐金属为4000余家客户提供了专业的表面处理加工服务，为客户获得巨大价值，广受客户信赖。近十年来，公司凭借深厚的技术功底和持续创新的经营理念，针对不同应用场景，研发出TM、TBM、多种复合处理技术，这些技术已经也必将为客户创造更大价值。

作为汽车行业唯一面向汽车底盘系统设计-开发-制造-工艺-质量-趋势-产品工程领域的专业展览会，AME E2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会将于2020年10月26-28日在上海世博展览馆举办，欢迎汽车业内企业和嘉宾，参观、参会、参展！

详情资讯联系主办方：172 6942 7257陈先生