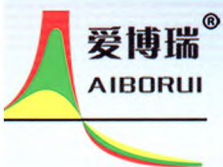


锻造与冲压

· 中国锻压协会主办 · 国内统一刊号 CN11-5136/TH · 国际标准刊号 ISSN1672-5638 · 邮发代号 80-683

2017.18
半月刊·9月(下)
总第419期
冲压 [9]



青岛爱博瑞隔振技术有限公司

QINGDAO AIBORUI VIBRATION ISOLATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

国际品牌

INTERNATIONAL BRAND



隔振专家

VIBRATION CONTROL EXPERT

公司主要生产弹簧隔振器、阻尼器、弹簧-阻尼隔振器及减振平台。产品采用德国技术,阻尼德国进口,已通过由德国TUV公司认证的SO9001:2008国际质量管理体系。爱博瑞产品主要应用在地铁、房屋、桥梁、锻锤、压力机、精密仪器(三坐标测量机、轧辊磨床)、回转机械、车载设备、船舶等领域。

爱博瑞在总结国际、国内先进隔振技术的基础上,立足于高起点,坚持“用户至上、诚信为本”的服务宗旨,提出“创民族品牌,做隔振专家”的企业口号,把“国际品牌,隔振专家”作为公司的奋斗目标。公司具有产品研发、设计;生产制造、工程设计、销售、工程安装、振动测试、隔振工程技术咨询等业务能力,并可单独向广大客户提供隔振工程安装、振动测试及分析业务。爱博瑞公司一直将客户的利益放在经营的首位,严格把守生产的每一个环节,产品质量达到国际先进水平,赢得了广大客户的信赖。

▶ 反馈服务编码 6254

锻锤弹性隔振系统

FORGING HAMMER SPRING VIBRATION ISOLATION SYSTEM



直接支撑的弹性隔振系统
Directly supporting spring vibration isolation system



带基础块的弹性隔振系统
Spring vibration isolation system with foundation block



压力机弹性隔振系统

PRESS SPRING VIBRATION ISOLATION SYSTEM



弹簧阻尼隔振器
Spring-damper vibration isolators



专利号

ZL 2015 2 0292282.7

总部: 中国·青岛经济开发区区长江中路517号长江中心19层

厂址: 中国·青岛临港工业区临港一路666号

电话: +86-532-86727018 传真: +86-532-86996107

客服: +86-15908982770 邮编: 266555

邮箱: aiborui@qdabrg.com 网址: www.qdabrg.com

爱博瑞公司的产品具有如下技术特点:

隔振器由螺旋弹簧、阻尼材料、金属壳体、固定垫板及调平钢板等部件组成;

阻尼为液态阻尼,德国进口;

隔振器设有过载保护装置,在紧急情况下保护隔振器,避免对设备造成危害,

保护设备安全可靠的运行;

隔振器设有载荷显示装置,使现场隔振器的安装、调平及检修更加迅速,

随时知道隔振器受载情况;

消除动载荷,隔振效率80%以上;

取消螺栓固定,采用“固定垫板”。



全国统一电话

400 0852 5788

公众号

微信号

导读

专题·报道

2017中国国际金属成形展览会亮点抢先看之冲压钣金篇

管窥中国冲压企业智能化发展论坛

简述冲压生产运行管理与效率提升的思路和应用(上)

模具·维护与保养

浅谈汽车覆盖件模具快速维修方案

装备·解决方案

冲压生产线市场需求的动向



手机扫描二维码
加入《锻造与冲压》
冲压群友通讯录

ISSN 1672-5638



9 771672 563124

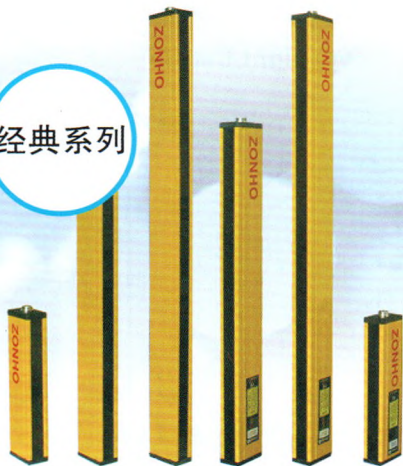


薛延祥 中安重工自动化装备有限公司总经理

传感器专家

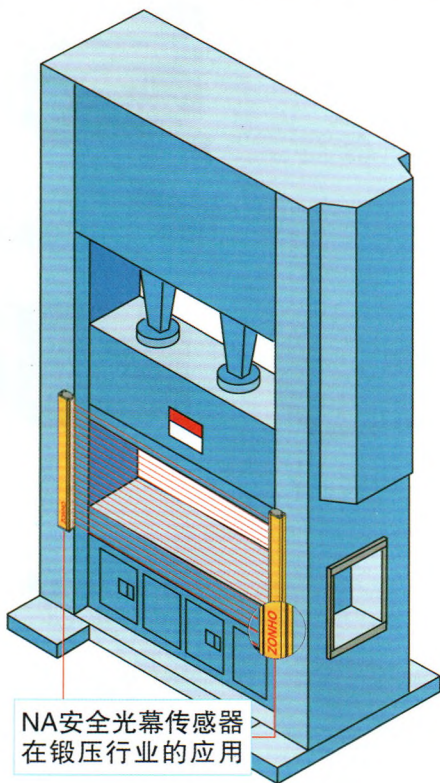
中沪电子

经典系列



NA 安全光幕传感器

三十余年专注于传感器研发与制造



ISO9001 CE

ZONHO ELECTRONICS CO.,LTD.

上海中沪电子技术研究设计所
上海中沪电子有限公司

信箱: 上海市020-047信箱

邮编: 200020

总部: 上海市都会路2338号总部一号9号楼

邮编: 201108

电话: 021-64393203 54363635

传真: 021-54353161

技术服务热线: 400-820-1600 800-820-1600

Http://www.zonho.com.cn Email:info@zonho.com.cn

ZONHO
万方数据

▶ 反馈服务编码 6111

CONTENTS 目录

2017.18 总第419期

观察 | Observation

- 14** 九月节 (SepDay), 一段值得纪念的时光!
SepDay, Metalforming Day

本期专题

CMF2017及国际板材会议 特刊/企业转型升级

专题 报道 | Features

- 22** 2017中国国际金属成形展览会亮点抢先看
之冲压钣金篇

The Highlights of MetalForm China in 2017
Stamping and Fabricating



- 30** 第十九届国际金属板材成形会议
(19th ICOSPA Congress) 前瞻

The 19th ICOSPA Held at Suzhou

- 33** 管窥中国冲压企业智能化发展论坛
Intelligent Development Summit in Stamping
Industry

智能化发展升级是冲压行业未来需要面对的问题, 推进企业智能化建设已经在路上。这次论坛展现当今国内外多方面冲压智能化建设的先进案例, 必将为企业下一轮技术改革提供灵感, 提升企业的核心竞争力方面提供动力, 为广大观众和读者带来一场“智能制造”的饕餮盛宴。

他们选择我们， 您呢？



冲压行业实效媒体

招商热线

010-53056669

万方数据

CONTENTS 目录

2017.18 总第419期

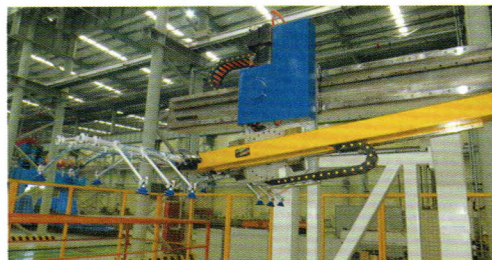
36 传统冲压企业的智能数字化采集系统
——北京欧曼重型汽车厂ANDON系统
Intelligent Data Collecting System——ANDON System in BJ Auman

42 简述冲压生产运行管理与效率提升的思路和应用（上）
Improving Operation and Efficiency in Stamping Production

冲压生产的库存成本主要集中在自制件库存，一般采用PFEP（单一零件物流需求）清单和MIN/MAX库存控制工具管理，而生产批量在很大程度上都是由自制件的MIN/MAX决定的，故库存与生产批量必须整体分析和管控。

企业报道 | Enterprise

47 中安重工：长江经济带上冲压装备标杆企业——访中安重工自动化装备有限公司总经理薛延祥先生
ZAZG: Benchmarks Firms in Pressing Equipment at Yangtze River Economic Zone



产业分析 | Industry

51 2016年封头行业平均效益有所提高
Average Income in Container Head Industry was Improved in 2016

技术前沿 | Technology

52 板材特种冲压技术（上）
Special Stamping Technology (1/2)

55 汽车用镁合金冲压件的应用与发展（下）
Application and Development of Magnesium Alloy Stamping Parts in Automobile Industry (2/2)

单位名称	查询编码	位置
江苏中兴西田数控科技有限公司	6220	封面A
法格锻压机床(昆山)有限公司上海办事处	6088	封面拉页
扬力集团股份有限公司	6141	封二A
青岛爱博瑞隔振技术有限公司	6254	封面B
宁波念初机械工业有限公司	6152	封二B
浙江金澳兰机床有限公司	6238	封三
大族激光科技产业集团股份有限公司	8004	封底
宁波拓诚机械股份有限公司	6116	1
莱恩精机(深圳)有限公司	6268	2
中安重工自动化装备有限公司	6045	3
深圳市联欧贸易发展有限公司	6263	4
隔而固(青岛)振动控制有限公司	6040	5
明勤(东莞)精密机械有限公司	6283	6
杰梯晞精密机电(上海)有限公司	6115	7
上海中沪电子技术研究设计所	6111	8
协易科技精机(中国)有限公司	6168	9
宁波固安力机械科技有限公司	6280	11
包米勒(上海)自动化设备贸易有限公司	6314	13
江苏省徐州锻压机床厂集团有限公司	6081	15
艾伯纳工业炉(太仓)有限公司	6262	17
上海中沪电子技术研究设计所	6111	19
舒勒(中国)锻压技术有限公司	6008	20、21
第十届中国精冲技术研讨会		23
2017中国国际金属成形展览会		25
中国锻压协会		27
第19届国际金属板材成形会议		29
东泰机械工具(东莞)有限公司	6103	62
广东锻压机床厂有限公司	6132	72
《锻造与冲压》2018年出版计划		79
壹胜百模具(北京)有限公司	6019	后插加厚A
优德精密工业(昆山)股份有限公司	6218	后插加厚B



手机扫描二维码
直接访问杂志网站

CONTENTS 目录

2017.18 总第419期

生产 材料 | Manufacture

58 浅析铝合金冲压生产质量问题
Quality Control in Aluminum Alloy Stamping

模具 设计与制造 | Die & Mould

63 浅论汽车覆盖件修边掉铁屑的原因及相应对策
Study of the Iron-fillings Removing during Panels Trimming

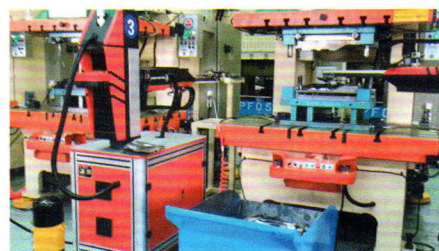
模具 维护与保养 | Die & Mould

68 浅谈汽车覆盖件模具快速维修方案
Fast-Rebuilt the Panels Tooling



装备 解决方案 | Equipment

73 冲压生产线市场需求的新动向
Review of Stamping Production Line Market



会展 报道 | Exhibition & Conference

76 2017东京金属成形展览会 (MF-Tokyo 2017)
观后感
Review of MF-Tokyo 2017

16~18 资讯 | Market News

16 声音 | Voice

大族激光智能装备集团
激光焊接、切割装备与总体解决方案专家



单工位手动拼焊板激光焊接机



全自动固定式激光拼焊生产线



汽车车身覆盖件激光焊接工作站



汽车小钣金件激光焊接设备



三维五轴激光加工(切、焊、3D打印)系统



平板切割系列 G3015F



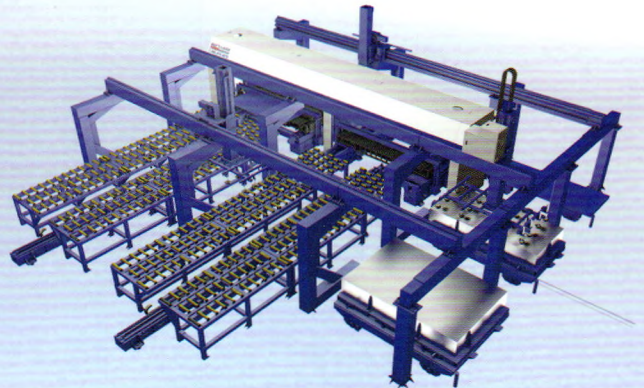
全自动切管机 P6018D



激光切割自动化生产线 ALU4020



单工位手动拼焊板激光焊接机



全自动固定式激光拼焊生产线

- 国内领先、国际知名的激光加工设备制造商
- 高功率激光焊接、切割技术与装备全面解决方案专家
- 在汽车拼焊板焊接、车身覆盖件焊接、汽车零部件焊接与车身顶盖激光钎焊等汽车制造领域提供多工位焊接工作站及自动化生产线等智能化整体解决方案

销售热线: 400-019-0219

大族激光智能装备集团
集团总部: 深圳市南山区深南大道9988号大族科技中心大厦
运营中心: 深圳市宝安区福永街道重庆路128号大族激光
电话: 400-019-0219 传真: (0755)27214335
更多机型, 尽在 www.hansme.com



官方微信公众号



官方手机网站

▶ 反馈服务编码 8004

万方数据