

安装欣特卡斯特系统的单位

欣特卡斯特为蠕墨铸铁产品批量生产，研究和开发提供过程控制技术。目前，欣特卡斯特技术以10种语言在14个国家有50套系统在应用。

安装全自动系统的单位

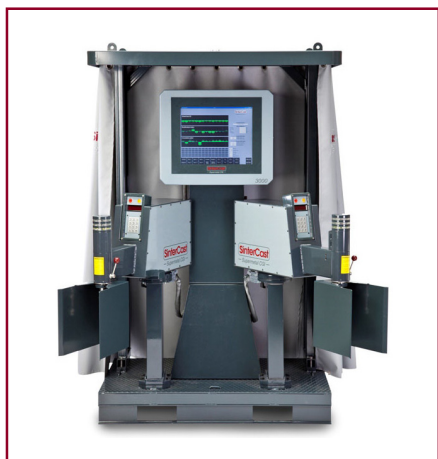
- 中国 ASIMCO Int. Castings (亚新科国际铸造 (山西) 有限公司)
- 美国 Caterpillar (卡特彼勒)
- 土耳其 Döktas (达科塔)
- 韩国 Daedong Metals (大东金属)
- 中国 Dashiang Precision (达祥精密工业有限公司, 2套)
- 西班牙 Fagor Tafalla (法格塔发拉)
- 瑞典 Federal Mogul
- 德国 Halberg Guss (哈尔波格格斯铸造厂, 2套)
- 韩国 Hyundai Jeonju (现代全州)
- 美国 Motor Castings (美国汽车铸件公司)
- 瑞典 Scania (斯坎尼亚)
- 瑞典 SKF Mekan
- 巴西 Teksid do Brasil (泰克西巴西铸造厂)
- 墨西哥 Teksid Monclova (泰克西蒙克洛瓦铸造厂)
- 巴西 Tupy Joinville (图皮茹因维利, 2套)
- 墨西哥 Tupy Ramos Arizpe, (图皮拉莫斯阿里斯普)
- 墨西哥 Tupy Saltillo (图皮萨尔蒂罗, 2套)
- 意大利 VDP Fonderia (VDP 丰德里亚)
- 瑞典 Volvo (沃尔沃)
- 中国 Zhongding Power (中鼎动力)

安装小型系统的单位

- 美国 ASK Chemicals (ASK化学工业公司)
- 美国 Case Western Reserve University (美国凯斯西储大学)
- 中国 Dongfeng Trucks (东风商用车)
- 韩国 Doosan Infracore (斗山工程机械, 2套)
- 中国 First Automobile Works (一汽)
- 中国 FAW Wuxi Foundry (一汽无锡铸造公司)
- 美国 Ford Casting Development (福特铸造开发部)
- 英国 Grainger & Worrall (格兰杰沃拉尔公司)
- 中国 Impro Industries (鹰普工业公司)
- 中国 Jiangling Motor Company (江铃汽车公司)
- 德国 Luitpoldhütte (卢伊特波尔德)
- 美国 Mid-City Foundry (中城铸造厂)
- 中国 Shanxi Sanlian Casting (山西三联铸造)
- 葡萄牙 Teksid Funfrap (泰克西 Funfrap 铸造厂)
- 日本 Toa Koki Co., Ltd. (东亚工机株式会社)
- 韩国 Solutions & Power 解决方案与动力
- 日本 未披露名称的厂家 (2)
- 美国 University of Alabama, Birmingham (伯明翰阿拉巴马大学)
- 中国 YTO Group (一拖集团)
- 日本 Kimura Foundry (木村铸造)

跟踪技术

- 加拿大 Poitras Foundry (泊楚斯铸造), 浇包跟踪系统
- 瑞典 Scania (斯堪尼亚), 铸件跟踪系统
- 巴西 Tupy Joinville (图皮茹因维利), 浇包跟踪系统
- 墨西哥 Tupy Saltillo (图皮萨尔蒂罗), 浇包跟踪系统



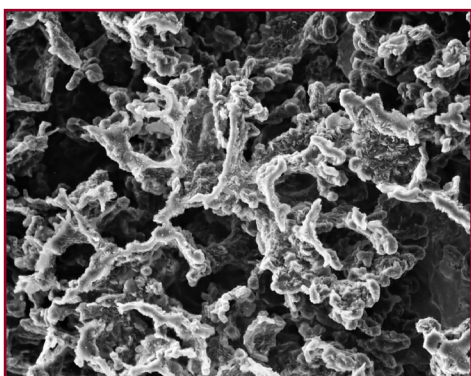
自动化系统3000
全自动化批量生产



小型系统3000
小场地, 小批量生产, 产品开发和研制



欣特卡斯特跟踪技术



欣特卡斯特是世界上可靠的大批量蠕墨铸铁生产过程控制技术的领先提供者。较之普通灰铸铁和铝合金，蠕墨铸铁具有至少高75%的抗拉强度，高45%的弹性模量和几乎高一倍的疲劳强度；采用蠕墨铸铁，发动机设计师就能够提高发动机性能，燃油效率和耐久性，同时降低发动机尺寸，重量，噪音和排放。欣特卡斯特技术批量生产的各种零件，重量从2.7公斤到9吨，全部采用同样的经过生产验证的过程控制技术。作为金属行业精密测量和过程控制解决方案的专业供应商，欣特卡斯特还提供一系列跟踪技术，包括欣特卡斯特浇包跟踪系统 LadleTracker[®]，铸件跟踪系统Cast Tracker[™]和操作跟踪系统Operator Tracker[™]，用以改进过程控制，生产率和可追溯性的不同范围的应用。欣特卡斯特在14个国家有50套设备安装，欣特卡斯特是一家上市公司，股票在纳斯达克斯德哥尔摩证券交易所 (SINT) 交易。