

无缝

医疗解决方案

深拉深钛合金和不锈钢壳体

医疗器械精密零件壳体的全球领先者



哈德森技术 | 环保型企业

一家吉思吉产业

无缝医疗解决方案

深拉深钛合金和不锈钢壳体

医疗器械精密零件壳体的全球领先者，用于疾病的神经激活和外科治疗。
我们和医疗行业众多著名的器械制造商有着25年以上的合作历史。

- 钛合金 (1, 2, 4, 5, 7, 9, 11, 23, 6Al-4V级) 和不锈钢的专业成型技术
- 外科手术应用的起搏器、神经刺激器、人工耳蜗的壳体
- 电池壳
- 电容器壳
- 封闭式和两开式壳体
- 冲压和机加工壳体

报价和技术要求请联系

www.hudson-technologies.com • Jack Zhu /朱晓健, PMP

Tel: 86-22-83719179 ext. 226

Cell Phone: 13602033652 • Fax: 86-22-83719139 • Jackz@jsjchina.com

哈德森技术是ISO 9001:2008认证的环保工厂。我们使用环保的清洁剂和零有害物排放的水基清洗系统。
超过130台从1吨到500吨不等的压力机，拥有强大的生产能力和灵活性，可以制造模型样件，也可以大批量供货。

- 全面的项目管理和随时服务的团队
- 制造工艺性和产品可靠性的辅助设计
- 技术超群的工程师和技术工人
- 先进的质量计划和检验
- 真空和氢气保护热处理
- 库存管理，供应链管理
- 连续模能力
- 有限元分析



如果您需要精密的壳体，请与哈德森技术联系
航空航天 • 民用 • 医疗 • 电池 • 交通运输 • 喷灌 • 半导体

