

20号/45号/40cr精密管生产厂家

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 20号/45号/40cr精密管生产厂家 |
| 公司名称 | 山东鑫佰汇金属制品有限公司 |
| 价格 | 10.00/公斤 |
| 规格参数 | 鑫佰汇:10-89mm 45#:10-219 山东:山东聊城 |
| 公司地址 | 山东省聊城经济技术开发区东昌东路星美大厦3栋202007室 |
| 联系电话 | 15263593087 |

产品详情

精密钢管是一种通过冷拔或热轧处理后的一种高精度的钢管材料。由于精密钢管内外壁无氧化层、承受高压无泄漏、高精度、高光洁度、冷弯不变形、扩口、压扁无裂缝等优点，所以主要用来生产气动或液压元件的产品，如气缸或油缸，可以是无缝管，也有焊接管。

精密钢管高尺寸精度高、管内外表面光洁度，钢管热处理后内外表面均无氧化膜，钢管扩口、压扁无裂痕、冷弯不变形，并能承受高压，能作各种复杂变形及机械深加工处理。

精密钢管的国家标准;GB/T699-2008，精密钢管的国家标准;GB/T3639-2008，另外可能也还有应用GB/T8162-2008结构用精密钢管的。

精密钢管欧标为：DIN2391

精密钢管的生产流程和普通的无缝管一样，就是多了道最后酸洗冷轧的程序。

精密钢管工艺流程

管坯——检验——剥皮——检验——加热——穿孔——酸洗钝化——修磨——润滑风干——冷轧——去油——切头——检验——标识——成品包装

精密钢管是近几年出现的产品，主要是内孔、外壁尺寸有严格的公差及粗糙度

- 1.外径更小。
- 2.精度高可做小批量生。

3.冷拔成品精度高，表面质量好。

4.钢管横面积更复杂。

5.钢管性能更优越，金属比较密。

精密钢管计算公式： $[(\text{外径}-\text{壁厚}) \times \text{壁厚}] \times 0.02466 = \text{kg/米}$ (每米的重量)