

# 齿轮箱品牌 德州齿轮箱 广华精密机械厂家

产品名称	齿轮箱品牌 德州齿轮箱 广华精密机械厂家
公司名称	潍坊广华精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市昌乐县309国道与团结路交叉口南50米路西
联系电话	13853616066

## 产品详情

齿距 $p_n = p_t \cos \alpha$  (下标n和t分别表示法向和端面的标记)模数 $m_n = m_t \cos \alpha$   $m = p / \pi$

齿轮的分度圆是设计、计算齿轮各部分尺寸的基准，齿轮箱公司，而齿轮分度圆的周长 $= \pi d = z \pi m$ 模数m是决定齿轮尺寸的一个基本参数。齿数相同的齿轮模数大，则其尺寸也大。压力角 $\alpha = \arccos \frac{r_b}{r} = \arccos \frac{1/2 m z \cos \alpha}{1/2 m z} = \alpha$ 在两齿轮节圆相切点P处，两齿廓曲线的公法线（即齿廓的受力方向）与两节圆的公切线（即P点处的瞬时运动方向）所夹的锐角称为压力角，齿轮箱品牌，也称啮合角。对单个齿轮即为齿形角。标准齿轮的压力角一般为20°。在某些场合也有采用 $\alpha = 14.5^\circ$ 、 $15^\circ$ 、 $22.5^\circ$ 及 $25^\circ$ 等情况。

潍坊广华机械有限公司专业生产齿轮、花键轴、齿轮箱厂家，欢迎新老客户来电订购我公司的产品！

GB/T 8542-1987 透平齿轮传动装置技术条件 GB 5903-2011 工业闭式齿轮油 GB/T 3374.2-2011 齿轮术语和定义第2部分：蜗轮几何学定义 GB/T 28252-2012 磨前齿轮滚刀 GB/T 28247-2012 盘形齿轮铣刀 GB/T 10063-1988 通用机械渐开线圆柱齿轮承载能力简化计算方法 GB/T 10098-1988 船用中速柴油机齿轮箱技术条件。

分度圆直径 $d = m \cdot z$  中心距 $a = 1/2 \cdot m \cdot (z_1 + z_2)$  正确啮合条件 $m_1 = m_2$ ，德州齿轮箱， $\alpha_1 = \alpha_2$ ， $\alpha_1 = \alpha_2$ 为使齿轮免于根切，对于 $\alpha = 20^\circ$ 的标准直尺圆柱齿轮，齿轮箱销售，应取 $z_1 \geq 17$ 。 $Z_2 = u \cdot z_1$ 。齿顶高系数和顶隙系数— $h^* a$ 、 $C^*$ 两齿轮啮合时，总是一个齿轮的齿顶进入另一个齿轮的齿根，为了防止热膨胀顶死和具有储成润滑油的空间，要求齿根高大于齿顶高。为次引入了齿顶高系数和顶隙系数。正常齿： $h^* a = 1$ ； $C^* = 0.25$  短齿： $h^* a = 0.8$ ； $C^* = 0.3$

潍坊广华机械有限公司专业生产齿轮、花键轴、齿轮箱厂家，欢迎新老客户来电订购我公司的产品！

齿轮箱品牌-德州齿轮箱-广华精密机械厂家由潍坊广华精密机械有限公司提供。“制造销售机械设备,机

械配件,模具,工具,铆焊,热处理”就选潍坊广华精密机械有限公司(www.cnchilunxiang.com),公司位于:潍坊市昌乐县309国道与团结路交叉口南50米路西,多年来,广华精密机械坚持为客户提供好的服务,联系人:赵经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。广华精密机械期待成为您的长期合作伙伴!