



2024-2030中国汽车金属轮胎气门嘴市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:172923106538507

【出版时间】:2024-10-18 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

汽车金属轮胎气门嘴 是一种安装在车轮上的阀门组件，通常由铝、黄铜或不锈钢制成，用于轮胎的充气 and 放气，同时确保轮胎内的气压维持在安全水平。与橡胶气门嘴相比，金属气门嘴具有更高的耐用性和耐压性，适用于高压轮胎，如商用车和高性能车辆的轮胎。

2023年中国汽车金属轮胎气门嘴市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到

万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理汽车金属轮胎气门嘴领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断汽车金属轮胎气门嘴领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括Pacific

Industrial、WEGMANN、保隆科技、万通智控、六晖集团等，按收入计，2023年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，普通气门嘴占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，乘用车在2023年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场汽车金属轮胎气门嘴的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土汽车金属轮胎气门嘴生产商，呈现这些厂商在中国市场的汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对汽车金属轮胎气门嘴产品本身的细分增长情况，如不同汽车金属轮胎气门嘴产品类型、价格、销量、收入，不同应用汽车金属轮胎气门嘴的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括汽车金属轮胎气门嘴生产商如下：

Pacific Industrial

WEGMANN

保隆科技

万通智控

六晖集团

宁波思明汽车附件

Wonder

豪迈集团

博尔汽配

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

普通气门嘴

TPMS气门嘴

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

乘用车

商用车

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2019-2030年）

第2章：中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、市场份额、

价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、汽车金属轮胎气门嘴产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土汽车金属轮胎气门嘴生产情况分析，及中国市场汽车金属轮胎气门嘴进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国汽车金属轮胎气门嘴行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国汽车金属轮胎气门嘴厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球汽车金属轮胎气门嘴领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 汽车金属轮胎气门嘴市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，汽车金属轮胎气门嘴主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 普通气门嘴

1.2.3 TPMS气门嘴

1.3 从不同应用，汽车金属轮胎气门嘴主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用汽车金属轮胎气门嘴增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 乘用车

1.3.3 商用车

1.4 中国汽车金属轮胎气门嘴发展现状及未来趋势（2019-2030）

1.4.1 中国市场汽车金属轮胎气门嘴收入及增长率（2019-2030）

1.4.2 中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要汽车金属轮胎气门嘴厂商分析

2.1 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量（2019-2024）

2.1.2 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额（2019-2024）

2.2 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入（2019-2024）

2.2.2 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入市场份额（2019-2024）

2.2.3 2023年中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入排名

2.3 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴价格（2019-2024）

2.4 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及汽车金属轮胎气门嘴商业化日期

2.6 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴产品类型及应用

2.7 汽车金属轮胎气门嘴行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 汽车金属轮胎气门嘴行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场汽车金属轮胎气门嘴第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

2.8 新增投资及市场并购活动

3 企业简介

3.1 Pacific Industrial

3.1.1 Pacific Industrial基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Pacific Industrial 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Pacific Industrial在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.1.4 Pacific Industrial公司简介及主要业务

3.1.5 Pacific Industrial企业最新动态

3.2 WEGMANN

3.2.1 WEGMANN基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 WEGMANN 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.2.3 WEGMANN在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.2.4 WEGMANN公司简介及主要业务

3.2.5 WEGMANN企业最新动态

3.3 保隆科技

3.3.1 保隆科技基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 保隆科技 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.3.3 保隆科技在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.3.4 保隆科技公司简介及主要业务

3.3.5 保隆科技企业最新动态

3.4 万通智控

3.4.1 万通智控基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 万通智控 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.4.3 万通智控在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.4.4 万通智控公司简介及主要业务

3.4.5 万通智控企业最新动态

3.5 六晖集团

3.5.1 六晖集团基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 六晖集团 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.5.3 六晖集团在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.5.4 六晖集团公司简介及主要业务

3.5.5 六晖集团企业最新动态

3.6 宁波思明汽车附件

3.6.1 宁波思明汽车附件基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 宁波思明汽车附件 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.6.3 宁波思明汽车附件在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.6.4 宁波思明汽车附件公司简介及主要业务

3.6.5 宁波思明汽车附件企业最新动态

3.7 Wonder

3.7.1 Wonder基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Wonder 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Wonder在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.7.4 Wonder公司简介及主要业务

3.7.5 Wonder企业最新动态

3.8 豪迈集团

3.8.1 豪迈集团基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 豪迈集团 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.8.3 豪迈集团在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.8.4 豪迈集团公司简介及主要业务

3.8.5 豪迈集团企业最新动态

3.9 博尔汽配

3.9.1 博尔汽配基本信息、汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 博尔汽配 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用

3.9.3 博尔汽配在中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.9.4 博尔汽配公司简介及主要业务

3.9.5 博尔汽配企业最新动态

4 不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴分析

4.1 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量（2019-2030）

4.1.1 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量及市场份额（2019-2024）

4.1.2 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量预测（2025-2030）

4.2 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模（2019-2030）

4.2.1 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模及市场份额（2019-2024）

4.2.2 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模预测（2025-2030）

4.3 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴价格走势（2019-2030）

5 不同应用汽车金属轮胎气门嘴分析

5.1 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量（2019-2030）

5.1.1 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量及市场份额（2019-2024）

5.1.2 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量预测（2025-2030）

5.2 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模（2019-2030）

5.2.1 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模及市场份额（2019-2024）

5.2.2 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模预测（2025-2030）

5.3 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴价格走势（2019-2030）

6 行业发展环境分析

- 6.1 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---发展趋势
- 6.2 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---驱动因素
- 6.4 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---制约因素
- 6.5 汽车金属轮胎气门嘴中国企业SWOT分析
- 6.6 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---行业政策
 - 6.6.1 行业主管部门及监管体制
 - 6.6.2 行业相关政策动向
 - 6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析

- 7.1 汽车金属轮胎气门嘴行业产业链简介
- 7.2 汽车金属轮胎气门嘴产业链分析-上游
- 7.3 汽车金属轮胎气门嘴产业链分析-中游
- 7.4 汽车金属轮胎气门嘴产业链分析-下游
- 7.5 汽车金属轮胎气门嘴行业采购模式
- 7.6 汽车金属轮胎气门嘴行业生产模式
- 7.7 汽车金属轮胎气门嘴行业销售模式及销售渠道

8 中国本土汽车金属轮胎气门嘴产能、产量分析

- 8.1 中国汽车金属轮胎气门嘴供需现状及预测（2019-2030）
 - 8.1.1 中国汽车金属轮胎气门嘴产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 8.1.2 中国汽车金属轮胎气门嘴产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
- 8.2 中国汽车金属轮胎气门嘴进出口分析
 - 8.2.1 中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录

- 10.1 研究方法
- 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
- 10.3 数据交互验证
- 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 2： 不同应用汽车金属轮胎气门嘴市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 3： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量（2019-2024）&（千个）
- 表 4： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额（2019-2024）
- 表 5： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入（2019-2024）&（万元）
- 表 6： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入份额（2019-2024）
- 表 7： 2023年中国主要生产商汽车金属轮胎气门嘴收入排名（万元）
- 表 8： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴价格（2019-2024）&（元/个）
- 表 9： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴总部及产地分布
- 表 10： 中国市场主要厂商成立时间及汽车金属轮胎气门嘴商业化日期
- 表 11： 中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴产品类型及应用
- 表 12： 2023年中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13： 汽车金属轮胎气门嘴市场投资、并购等现状分析
- 表 14： Pacific Industrial 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15： Pacific Industrial 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
- 表 16： Pacific Industrial 汽车金属轮胎气门嘴销量（千个）、收入（万元）、价格（元/个）及毛利率（2019-2024）
- 表 17： Pacific Industrial公司简介及主要业务

表 18:	Pacific Industrial企业最新动态
表 19:	WEGMANN 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 20:	WEGMANN 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 21:	WEGMANN 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 22:	WEGMANN公司简介及主要业务
表 23:	WEGMANN企业最新动态
表 24:	保隆科技 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	保隆科技 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 26:	保隆科技 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 27:	保隆科技公司简介及主要业务
表 28:	保隆科技企业最新动态
表 29:	万通智控 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	万通智控 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 31:	万通智控 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 32:	万通智控公司简介及主要业务
表 33:	万通智控企业最新动态
表 34:	六晖集团 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	六晖集团 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 36:	六晖集团 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 37:	六晖集团公司简介及主要业务
表 38:	六晖集团企业最新动态
表 39:	宁波思明汽车附件 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	宁波思明汽车附件 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 41:	宁波思明汽车附件 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 42:	宁波思明汽车附件公司简介及主要业务
表 43:	宁波思明汽车附件企业最新动态
表 44:	Wonder 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	Wonder 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 46:	Wonder 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 47:	Wonder公司简介及主要业务
表 48:	Wonder企业最新动态
表 49:	豪迈集团 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	豪迈集团 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 51:	豪迈集团 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 52:	豪迈集团公司简介及主要业务
表 53:	豪迈集团企业最新动态
表 54:	博尔汽配 汽车金属轮胎气门嘴生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 55:	博尔汽配 汽车金属轮胎气门嘴产品规格、参数及市场应用
表 56:	博尔汽配 汽车金属轮胎气门嘴销量 (千个)、收入 (万元)、价格 (元/个) 及毛利率 (2019-2024)
表 57:	博尔汽配公司简介及主要业务
表 58:	博尔汽配企业最新动态
表 59:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量 (2019-2024) & (千个)
表 60:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额 (2019-2024)
表 61:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量预测 (2025-2030) & (千个)
表 62:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额预测 (2025-2030)
表 63:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模 (2019-2024) & (万元)
表 64:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模市场份额 (2019-2024)
表 65:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模预测 (2025-2030) & (万元)
表 66:	中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴规模市场份额预测 (2025-2030)
表 67:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量 (2019-2024) & (千个)
表 68:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额 (2019-2024)
表 69:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量预测 (2025-2030) & (千个)
表 70:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额预测 (2025-2030)
表 71:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模 (2019-2024) & (万元)
表 72:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模市场份额 (2019-2024)
表 73:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模预测 (2025-2030) & (万元)
表 74:	中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴规模市场份额预测 (2025-2030)
表 75:	汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---发展趋势
表 76:	汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---厂商壁垒
表 77:	汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---驱动因素

表 78: 汽车金属轮胎气门嘴行业发展分析---制约因素

表 79: 汽车金属轮胎气门嘴行业相关重点政策一览

表 80: 汽车金属轮胎气门嘴行业供应链分析

表 81: 汽车金属轮胎气门嘴上游原料供应商

表 82: 汽车金属轮胎气门嘴行业主要下游客户

表 83: 汽车金属轮胎气门嘴典型经销商

表 84: 中国汽车金属轮胎气门嘴产量、销量、进口量及出口量 (2019-2024) & (千个)

表 85: 中国汽车金属轮胎气门嘴产量、销量、进口量及出口量预测 (2025-2030) & (千个)

表 86: 中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要进口来源

表 87: 中国市场汽车金属轮胎气门嘴主要出口目的地

表 88: 研究范围

表 89: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 汽车金属轮胎气门嘴产品图片

图 2: 中国不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴市场规模市场份额2023 & 2030

图 3: 普通气门嘴产品图片

图 4: TPMS气门嘴产品图片

图 5: 中国不同应用汽车金属轮胎气门嘴市场份额2023 & 2030

图 6: 乘用车

图 7: 商用车

图 8: 中国市场汽车金属轮胎气门嘴市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)

图 9: 中国市场汽车金属轮胎气门嘴收入及增长率 (2019-2030) & (万元)

图 10: 中国市场汽车金属轮胎气门嘴销量及增长率 (2019-2030) & (千个)

图 11: 2023年中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴销量市场份额

图 12: 2023年中国市场主要厂商汽车金属轮胎气门嘴收入市场份额

图 13: 2023年中国市场前五大厂商汽车金属轮胎气门嘴市场份额

图 14: 2023年中国市场汽车金属轮胎气门嘴第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额

图 15: 中国市场不同产品类型汽车金属轮胎气门嘴价格走势 (2019-2030) & (元/个)

图 16: 中国市场不同应用汽车金属轮胎气门嘴价格走势 (2019-2030) & (元/个)

图 17: 汽车金属轮胎气门嘴中国企业SWOT分析

图 18: 汽车金属轮胎气门嘴产业链

图 19: 汽车金属轮胎气门嘴行业采购模式分析

图 20: 汽车金属轮胎气门嘴行业生产模式分析

图 21: 汽车金属轮胎气门嘴行业销售模式分析

图 22: 中国汽车金属轮胎气门嘴产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千个)

图 23: 中国汽车金属轮胎气门嘴产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千个)

图 24: 关键采访目标

图 25: 自下而上及自上而下验证

图 26: 资料三角测定