

全球及中国深孔硬质合金钻头市场发展前景与投资战略规划分析报告 2023-2029年

产品名称	全球及中国深孔硬质合金钻头市场发展前景与投资战略规划分析报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

《修订日期》：2023年3月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

全球及中国深孔硬质合金钻头市场发展前景与投资战略规划分析报告2023-2029年

2022年全球深孔硬质合金钻头市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

深孔硬质合金钻头是以硬质的合金制成的钻头，由于长度较其它钻头略长，形似长枪，就称枪钻，硬质合金枪钻常用来加工深孔。

本报告研究全球与中国市场深孔硬质合金钻头的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

肯纳金属

BIG DAISHOWA

Sumitomo Electric Hartmetall

山特维克

WIDIA

Walter

OSG

Mikron Tool

Guhring

Wnt Mastertool

SAMP SpA

泰珂洛

Nachreiner GmbH

Nachi-Fujikoshi

一飞国际

万事达切削科技

Mitsubishi Materials

株洲硬质合金集团

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

15xD

20xD

30xD

50xD

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

工业设备

医疗领域

航天航空

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2029年）

第3章：全球范围内深孔硬质合金钻头主要厂商竞争分析，主要包括深孔硬质合金钻头产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球深孔硬质合金钻头主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球深孔硬质合金钻头主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、深孔硬质合金钻头产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

标题报告目录

1 深孔硬质合金钻头市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，深孔硬质合金钻头主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 15xD

1.2.3 20xD

1.2.4 30xD

1.2.5 50xD

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，深孔硬质合金钻头主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用深孔硬质合金钻头销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 工业设备

1.3.3 医疗领域

1.3.4 航天航空

1.3.5 其他

1.4 深孔硬质合金钻头行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 深孔硬质合金钻头行业目前现状分析

1.4.2 深孔硬质合金钻头发展趋势

2 全球深孔硬质合金钻头总体规模分析

2.1 全球深孔硬质合金钻头供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球深孔硬质合金钻头产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球深孔硬质合金钻头产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国深孔硬质合金钻头供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国深孔硬质合金钻头产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国深孔硬质合金钻头产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球深孔硬质合金钻头销量及销售额

2.4.1 全球市场深孔硬质合金钻头销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场深孔硬质合金钻头销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场深孔硬质合金钻头价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商深孔硬质合金钻头收入排名

3.3 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商深孔硬质合金钻头收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商深孔硬质合金钻头总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及深孔硬质合金钻头商业化日期

3.6 全球主要厂商深孔硬质合金钻头产品类型及应用

3.7 深孔硬质合金钻头行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 深孔硬质合金钻头行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球深孔硬质合金钻头梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球深孔硬质合金钻头主要地区分析

4.1 全球主要地区深孔硬质合金钻头市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场深孔硬质合金钻头销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场深孔硬质合金钻头销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场深孔硬质合金钻头销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场深孔硬质合金钻头销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球深孔硬质合金钻头主要生产商分析

5.1 肯纳金属

5.1.1 肯纳金属基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 肯纳金属 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.1.3 肯纳金属 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 肯纳金属公司简介及主要业务

5.1.5 肯纳金属企业新动态

5.2 BIG DAISHOWA

5.2.1 BIG

DAISHOWA基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 BIG DAISHOWA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.2.3 BIG DAISHOWA 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 BIG DAISHOWA公司简介及主要业务

5.2.5 BIG DAISHOWA企业新动态

5.3 Sumitomo Electric Hartmetall

5.3.1 Sumitomo Electric

Hartmetall基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Sumitomo Electric Hartmetall 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Sumitomo Electric Hartmetall 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 Sumitomo Electric Hartmetall公司简介及主要业务

5.3.5 Sumitomo Electric Hartmetall企业新动态

5.4 山特维克

5.4.1 山特维克基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 山特维克 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.4.3 山特维克 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 山特维克公司简介及主要业务

5.4.5 山特维克企业新动态

5.5 WIDIA

5.5.1 WIDIA基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 WIDIA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.5.3 WIDIA 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 WIDIA公司简介及主要业务

5.5.5 WIDIA企业新动态

5.6 Walter

5.6.1 Walter基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Walter 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Walter 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Walter公司简介及主要业务

5.6.5 Walter企业新动态

5.7 OSG

5.7.1 OSG基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 OSG 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.7.3 OSG 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 OSG公司简介及主要业务

5.7.5 OSG企业新动态

5.8 Mikron Tool

5.8.1 Mikron Tool基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Mikron Tool 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Mikron Tool 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Mikron Tool公司简介及主要业务

5.8.5 Mikron Tool企业新动态

5.9 Guhring

5.9.1 Guhring基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Guhring 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Guhring 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Guhring公司简介及主要业务

5.9.5 Guhring企业新动态

5.10 Wnt Mastertool

5.10.1 Wnt Mastertool基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Wnt Mastertool 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Wnt Mastertool 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Wnt Mastertool公司简介及主要业务

5.10.5 Wnt Mastertool企业新动态

5.11 SAMP SpA

5.11.1 SAMP SpA基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 SAMP SpA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.11.3 SAMP SpA 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 SAMP SpA公司简介及主要业务

5.11.5 SAMP SpA企业新动态

5.12 泰珂洛

5.12.1 泰珂洛基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 泰珂洛 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.12.3 泰珂洛 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 泰珂洛公司简介及主要业务

5.12.5 泰珂洛企业新动态

5.13 Nachreiner GmbH

5.13.1 Nachreiner

GmbH基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Nachreiner GmbH 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Nachreiner GmbH 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 Nachreiner GmbH公司简介及主要业务

5.13.5 Nachreiner GmbH企业新动态

5.14 Nachi-Fujikoshi

5.14.1 Nachi-

Fujikoshi基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Nachi-Fujikoshi 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.14.3 Nachi-Fujikoshi 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 Nachi-Fujikoshi公司简介及主要业务

5.14.5 Nachi-Fujikoshi企业新动态

5.15 一飞国际

5.15.1 一飞国际基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 一飞国际 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.15.3 一飞国际 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 一飞国际公司简介及主要业务

5.15.5 一飞国际企业新动态

5.16 万事达切削科技

5.16.1

万事达切削科技基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 万事达切削科技 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.16.3 万事达切削科技 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.16.4 万事达切削科技公司简介及主要业务

5.16.5 万事达切削科技企业新动态

5.17 Mitsubishi Materials

5.17.1 Mitsubishi

Materials基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 Mitsubishi Materials 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.17.3 Mitsubishi Materials 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.17.4 Mitsubishi Materials公司简介及主要业务

5.17.5 Mitsubishi Materials企业新动态

5.18 株洲硬质合金集团

5.18.1

株洲硬质合金集团基本信息、深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 株洲硬质合金集团 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

5.18.3 株洲硬质合金集团 深孔硬质合金钻头销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.18.4 株洲硬质合金集团公司简介及主要业务

5.18.5 株洲硬质合金集团企业新动态

6 不同产品类型深孔硬质合金钻头分析

6.1 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头价格走势（2018-2029）

7 不同应用深孔硬质合金钻头分析

7.1 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用深孔硬质合金钻头价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 深孔硬质合金钻头产业链分析

8.2 深孔硬质合金钻头产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 深孔硬质合金钻头下游典型客户

8.4 深孔硬质合金钻头销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 深孔硬质合金钻头行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 深孔硬质合金钻头行业发展面临的风险

9.3 深孔硬质合金钻头行业政策分析

9.4 深孔硬质合金钻头中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

标题报告图表

表1 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 深孔硬质合金钻头行业目前发展现状

表4 深孔硬质合金钻头发展趋势

表5 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（千件）

表6 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量（2018-2023）&（千件）

表7 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量（2024-2029）&（千件）

表8 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头产能（2020-2021）&（千件）

表11 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）&（千件）

表12 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售价格（2018-2023）&（美元/件）

表16 2022年全球主要生产商深孔硬质合金钻头收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）&（千件）

表18 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量市场份额（2018-2023）

- 表19 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入（2018-2023）&（百万美元）
- 表20 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售收入市场份额（2018-2023）
- 表21 2022年中国主要生产商深孔硬质合金钻头收入排名（百万美元）
- 表22 中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销售价格（2018-2023）&（美元/件）
- 表23 全球主要厂商深孔硬质合金钻头总部及产地分布
- 表24 全球主要厂商成立时间及深孔硬质合金钻头商业化日期
- 表25 全球主要厂商深孔硬质合金钻头产品类型及应用
- 表26 2022年全球深孔硬质合金钻头主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表27 全球深孔硬质合金钻头市场投资、并购等现状分析
- 表28 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）
- 表29 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入（2018-2023）&（百万美元）
- 表30 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入市场份额（2018-2023）
- 表31 全球主要地区深孔硬质合金钻头收入（2024-2029）&（百万美元）
- 表32 全球主要地区深孔硬质合金钻头收入市场份额（2024-2029）
- 表33 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量（千件）：2018 VS 2022 VS 2029
- 表34 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）&（千件）
- 表35 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量市场份额（2018-2023）
- 表36 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量（2024-2029）&（千件）
- 表37 全球主要地区深孔硬质合金钻头销量份额（2024-2029）
- 表38 肯纳金属 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表39 肯纳金属 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用
- 表40 肯纳金属
深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）
- 表41 肯纳金属公司简介及主要业务
- 表42 肯纳金属企业新动态
- 表43 BIG DAISHOWA 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 BIG DAISHOWA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表45 BIG DAISHOWA

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 BIG DAISHOWA公司简介及主要业务

表47 BIG DAISHOWA企业新动态

表48 Sumitomo Electric Hartmetall 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 Sumitomo Electric Hartmetall 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表50 Sumitomo Electric Hartmetall

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 Sumitomo Electric Hartmetall公司简介及主要业务

表52 Sumitomo Electric Hartmetall公司新动态

表53 山特维克 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 山特维克 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表55 山特维克

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表56 山特维克公司简介及主要业务

表57 山特维克企业新动态

表58 WIDIA 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 WIDIA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表60 WIDIA

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表61 WIDIA公司简介及主要业务

表62 WIDIA企业新动态

表63 Walter 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Walter 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表65 Walter

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表66 Walter公司简介及主要业务

表67 Walter企业新动态

表68 OSG 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 OSG 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表70 OSG

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表71 OSG公司简介及主要业务

表72 OSG企业新动态

表73 Mikron Tool 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Mikron Tool 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表75 Mikron Tool

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表76 Mikron Tool公司简介及主要业务

表77 Mikron Tool企业新动态

表78 Guhring 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 Guhring 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表80 Guhring

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表81 Guhring公司简介及主要业务

表82 Guhring企业新动态

表83 Wnt Mastertool 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 Wnt Mastertool 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表85 Wnt Mastertool

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表86 Wnt Mastertool公司简介及主要业务

表87 Wnt Mastertool企业新动态

表88 SAMP SpA 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 SAMP SpA 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表90 SAMP SpA

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表91 SAMP SpA公司简介及主要业务

表92 SAMP SpA企业新动态

表93 泰珂洛 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 泰珂洛 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表95 泰珂洛

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表96 泰珂洛公司简介及主要业务

表97 泰珂洛企业新动态

表98 Nachreiner GmbH 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 Nachreiner GmbH 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表100 Nachreiner GmbH

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表101 Nachreiner GmbH公司简介及主要业务

表102 Nachreiner GmbH企业新动态

表103 Nachi-Fujikoshi 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 Nachi-Fujikoshi 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表105 Nachi-Fujikoshi

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表106 Nachi-Fujikoshi公司简介及主要业务

表107 Nachi-Fujikoshi企业新动态

表108 一飞国际 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 一飞国际 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表110 一飞国际

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表111 一飞国际公司简介及主要业务

表112 一飞国际企业新动态

表113 万事达切削科技 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表114 万事达切削科技 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表115 万事达切削科技

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表116 万事达切削科技公司简介及主要业务

表117 万事达切削科技企业新动态

表118 Mitsubishi Materials 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表119 Mitsubishi Materials 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表120 Mitsubishi Materials

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表121 Mitsubishi Materials公司简介及主要业务

表122 Mitsubishi Materials企业新动态

表123 株洲硬质合金集团 深孔硬质合金钻头生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表124 株洲硬质合金集团 深孔硬质合金钻头产品规格、参数及市场应用

表125 株洲硬质合金集团

深孔硬质合金钻头销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表126 株洲硬质合金集团公司简介及主要业务

表127 株洲硬质合金集团企业新动态

表128 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量（2018-2023）&（千件）

表129 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量市场份额（2018-2023）

表130 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量预测（2024-2029）&（千件）

表131 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销量市场份额预测（2024-2029）

表132 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入（2018-2023）&（百万美元）

表133 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入市场份额（2018-2023）

表134 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表135 全球不同类型深孔硬质合金钻头收入市场份额预测（2024-2029）

表136 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量（2018-2023年）&（千件）

表137 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量市场份额（2018-2023）

表138 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量预测（2024-2029）&（千件）

表139 全球不同应用深孔硬质合金钻头销量市场份额预测（2024-2029）

表140 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入（2018-2023年）&（百万美元）

表141 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入市场份额（2018-2023）

表142 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表143 全球不同应用深孔硬质合金钻头收入市场份额预测（2024-2029）

表144 深孔硬质合金钻头上游原料供应商及联系方式列表

表145 深孔硬质合金钻头典型客户列表

表146 深孔硬质合金钻头主要销售模式及销售渠道

表147 深孔硬质合金钻头行业发展机遇及主要驱动因素

表148 深孔硬质合金钻头行业发展面临的风险

表149 深孔硬质合金钻头行业政策分析

表150 研究范围

表151 分析师列表

图表目录

图1 深孔硬质合金钻头产品图片

图2 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图3 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头市场份额2022 & 2029

图4 15xD产品图片

图5 20xD产品图片

图6 30xD产品图片

图7 50xD产品图片

图8 其他产品图片

图9 全球不同应用深孔硬质合金钻头销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图10 全球不同应用深孔硬质合金钻头市场份额2022 & 2029

图11 工业设备

图12 医疗领域

图13 航天航空

图14 其他

图15 全球深孔硬质合金钻头产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图16 全球深孔硬质合金钻头产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图17 全球主要地区深孔硬质合金钻头产量市场份额（2018-2029）

图18 中国深孔硬质合金钻头产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图19 中国深孔硬质合金钻头产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图20 全球深孔硬质合金钻头市场销售额及增长率：（2018-2029）&（百万美元）

图21 全球市场深孔硬质合金钻头市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图22 全球市场深孔硬质合金钻头销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图23 全球市场深孔硬质合金钻头价格趋势（2018-2029）&（千件）&（美元/件）

图24 2022年全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量市场份额

图25 2022年全球市场主要厂商深孔硬质合金钻头收入市场份额

图26 2022年中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头销量市场份额

图27 2022年中国市场主要厂商深孔硬质合金钻头收入市场份额

图28 2022年全球前五大生产商深孔硬质合金钻头市场份额

图29 2022年全球深孔硬质合金钻头梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图30 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

图31 全球主要地区深孔硬质合金钻头销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图32 北美市场深孔硬质合金钻头销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图33 北美市场深孔硬质合金钻头收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图34 欧洲市场深孔硬质合金钻头销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图35 欧洲市场深孔硬质合金钻头收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图36 中国市场深孔硬质合金钻头销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图37 中国市场深孔硬质合金钻头收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图38 日本市场深孔硬质合金钻头销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图39 日本市场深孔硬质合金钻头收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图40 全球不同产品类型深孔硬质合金钻头价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图41 全球不同应用深孔硬质合金钻头价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图42 深孔硬质合金钻头产业链

图43 深孔硬质合金钻头中国企业SWOT分析

图44 关键采访目标

图45 自下而上及自上而下验证

图46 资料三角测定