

全球及中国外部切槽工具市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动外部切槽工具行业的发展。

本报告《全球及中国外部切槽工具市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外外部切槽工具行业发展现状与趋势，估算外部切槽工具行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析外部切槽工具行业各细分赛道发展潜力，研判外部切槽工具下游市场需求，分析外部切槽工具行业竞争格局，从而协助解决外部切槽工具行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球外部切槽工具主要生产商：

Leistritz

ARNO

北京沃尔德金刚石工具股份有限公司

Derek

Paul Horn GmbH

ISCAR LTD

SECO TOOLS

Neumu-Ehrenberg

WIDIA

TUNGALOY CORPORATION

Wohlhaupter Corporation

REMS

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

外部切槽工具产品细分为以下几类：

孔径小于15mm

孔径15-30mm

孔径大于30mm

外部切槽工具的细分应用领域如下：

金属材料

非金属工件

报告目录

1 外部切槽工具行业现状、背景

1.1 外部切槽工具行业定义与特性

1.2 外部切槽工具行业技术壁垒

1.3 外部切槽工具产业链全景

1.3.1 全球外部切槽工具上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球外部切槽工具下游企业及行业分布

1.4 外部切槽工具产品细分及各细分产品的头部企业

2 外部切槽工具行业头部企业分析

2.1 全球外部切槽工具主要生产商生产基地分布

2.2 Leistritz

2.2.1 Leistritz 企业概况

2.2.2 Leistritz 产品规格及特点

2.2.3 Leistritz 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Leistritz 市场动态

2.3 ARNO

2.3.1 ARNO 企业概况

2.3.2 ARNO 产品规格及特点

2.3.3 ARNO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 ARNO 市场动态

2.4 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司

2.4.1 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 企业概况

2.4.2 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 产品规格及特点

2.4.3 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 市场动态

2.5 Derek

2.5.1 Derek 企业概况

2.5.2 Derek 产品规格及特点

2.5.3 Derek 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Derek 市场动态

2.6 Paul Horn GmbH

2.6.1 Paul Horn GmbH 企业概况

2.6.2 Paul Horn GmbH 产品规格及特点

2.6.3 Paul Horn GmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Paul Horn GmbH 市场动态

2.7 ISCAR LTD

2.7.1 ISCAR LTD 企业概况

2.7.2 ISCAR LTD 产品规格及特点

2.7.3 ISCAR LTD 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 ISCAR LTD 市场动态

2.8 SECO TOOLS

2.8.1 SECO TOOLS 企业概况

2.8.2 SECO TOOLS 产品规格及特点

2.8.3 SECO TOOLS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 SECO TOOLS 市场动态

2.9 Neumu-Ehrenberg

2.9.1 Neumu-Ehrenberg 企业概况

2.9.2 Neumu-Ehrenberg 产品规格及特点

2.9.3 Neumu-Ehrenberg 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Neumu-Ehrenberg 市场动态

2.10 WIDIA

2.10.1 WIDIA 企业概况

2.10.2 WIDIA 产品规格及特点

2.10.3 WIDIA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 WIDIA 市场动态

2.11 TUNGALOY CORPORATION

2.11.1 TUNGALOY CORPORATION 企业概况

2.11.2 TUNGALOY CORPORATION 产品规格及特点

2.11.3 TUNGALOY CORPORATION 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 TUNGALOY CORPORATION 市场动态

2.12 Wohlhaupter Corporation

2.13 REMS

3 全球外部切槽工具细分应用领域

3.1 全球外部切槽工具细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球外部切槽工具细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 金属材料

3.1.3 非金属工件

3.1.4

3.2 中国外部切槽工具细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国外部切槽工具细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 金属材料

3.2.3 非金属工件

3.2.4

4 全球外部切槽工具市场规模分析

4.1 全球外部切槽工具销售现状及预测

4.1.1 全球外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型外部切槽工具销量及市场占比(2018-2028年)

孔径小于15mm

孔径15-30mm

... ..

4.1.3 全球各类型外部切槽工具销售额及市场占比(2018-2028年)

孔径小于15mm

孔径15-30mm

... ..

4.1.4 全球各类型外部切槽工具价格变化趋势(2018-2028年)

孔径小于15mm

孔径15-30mm

... ..

4.2 全球外部切槽工具行业集中率分析

4.2.1 全球外部切槽工具行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球外部切槽工具行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国外部切槽工具行业集中率分析

4.3.1 中国外部切槽工具行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国外部切槽工具行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区外部切槽工具市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区外部切槽工具产量

5.1.1 全球主要地区外部切槽工具产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球外部切槽工具产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区外部切槽工具销量市场占比

5.2.1 全球主要地区外部切槽工具销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区外部切槽工具销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场外部切槽工具销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场外部切槽工具销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国外部切槽工具细分市场及前景分析

6.1 中国各类型外部切槽工具销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 孔径小于15mm

6.1.2 孔径15-30mm

6.1.3

6.2 中国各类型外部切槽工具销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 孔径小于15mm

6.2.2 孔径15-30mm

6.2.3

6.3 中国各类型外部切槽工具价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 孔径小于15mm

6.3.2 孔径15-30mm

6.3.2

7 中国外部切槽工具销量分布状况

7.1 中国六大地区外部切槽工具销量及市场占比

7.2 中国六大地区外部切槽工具销售额及市场占比

8 中国外部切槽工具进出口发展趋势

8.1 中国外部切槽工具进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国外部切槽工具出口市场规模(2018-2028年)

9 外部切槽工具行业发展影响因素分析

9.1 外部切槽工具技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：外部切槽工具产品图片

表：外部切槽工具产业链

表：产品分类及头部企业

表：Leistritz 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Leistritz 外部切槽工具产品介绍

表：Leistritz 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ARNO 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ARNO 外部切槽工具产品介绍

表：ARNO 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 外部切槽工具产品介绍

表：北京沃尔德金刚石工具股份有限公司 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Derek 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Derek 外部切槽工具产品介绍

表：Derek 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Paul Horn GmbH 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Paul Horn GmbH 外部切槽工具产品介绍

表：Paul Horn GmbH 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ISCAR LTD 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ISCAR LTD 外部切槽工具产品介绍

表：ISCAR LTD 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SECO TOOLS 外部切槽工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SECO TOOLS 外部切槽工具产品介绍

表：SECO TOOLS 外部切槽工具销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Neumu-Ehrenberg

... ..

图：全球不同细分应用领域外部切槽工具销量(2018-2028年)

图：全球外部切槽工具下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域外部切槽工具销量(2018-2028年)

图：中国市场外部切槽工具下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

图：全球外部切槽工具销量及增长率(2018-2028年)

图：全球外部切槽工具销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型外部切槽工具销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型外部切槽工具销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型外部切槽工具销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型外部切槽工具价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型外部切槽工具价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球外部切槽工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球外部切槽工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球外部切槽工具头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球外部切槽工具销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球外部切槽工具销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球外部切槽工具头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国外部切槽工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国外部切槽工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国外部切槽工具头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国外部切槽工具销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国外部切槽工具销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国外部切槽工具头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区外部切槽工具产量((2018-2022年))

图：各地区外部切槽工具产量和销量 2021

表：全球主要地区外部切槽工具销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区外部切槽工具销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区外部切槽工具 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区外部切槽工具销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲外部切槽工具销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲外部切槽工具销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型外部切槽工具销量(2018-2028年)

图：中国各类型外部切槽工具销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型外部切槽工具销售额(2018-2028年)

图：中国各类型外部切槽工具销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型外部切槽工具价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型外部切槽工具价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区外部切槽工具销量及市场占比2021

表：中国六大地区外部切槽工具销售额及市场占比2021

表：中国外部切槽工具市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/295517.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)