

Анализ рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России

<https://marketpublishers.ru/r/A8CF5DD4799RU.html>

Дата: 08.02.2018

Страниц: 143

Цена: 50 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: A8CF5DD4799RU

Описание

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента России.

Задачи исследования:

1. Определить объем, темпы роста и динамику развития рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России
2. Определить объем, темпы роста и динамику производства рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России
3. Определить объем импорта в Россию и экспорта из России рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента
4. Описать финансово-хозяйственную деятельность ключевых игроков на рынке рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента России.

Объект исследования

Рынок рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента России.

Метод сбора и анализа данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше

агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Дополнительным методом сбора данных является экспертное интервью.

Метод анализа данных

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

Резюме:

В декабре 2017 г. DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России.

По расчетам DISCOVERY Research Group, объем рынка сменных рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в 2015 г. составил \$667 272,0 тыс. , что эквивалентно 40 916 744,0 тыс. руб. , в 2016 г. он сократился на 15,5% в долларах и на 7,9% в рублях.

В структуре рынка по товарным категориям крупнейшую долю имеют инструменты для прессования, штампования и волочения – их доля 38,3%. На втором месте – инструменты для сверления, их доля 14,7%, на третьем месте инструменты для бурения – 13,2%.

По расчетам DISCOVERY Research Group, объем производства рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в 2015 г. составил 13 085,0 тыс. шт. В 2016 г. он сократился на 4,8%.

Значительную долю в структуре производства по товарным категориям имеют сменные инструменты для сверления (18,5%), на втором месте – инструменты для нарезания резьбы – 16,2%, на третьем – инструменты для бурения скальных пород или грунтов – 13,5%.

По расчетам DISCOVERY Research Group, в 2014 г. в Россию было импортировано 39 567 269,0 кг. сменных инструментов, в 2015 г. этот показатель сократился на 8,7% и составил 36 137 979,9 кг.

В структуре импорта преобладают инструменты для прессования, штампования, волочения. Их доля в 2016 г. в стоимостном выражении составила 55,0%, на втором месте – инструменты для сверления, их доля 20,8%.

В структуре импорта сменных инструментов по товарным категориям преобладают штампы и элементы штампов (49,5%), на втором месте – сверла (15,9%).

Экспорт сменных инструментов для станков или для ручного инструмента из России имеет схожую динамику с импортом. Это связано с распространением ситуации реэкспорта – вывозом из страны импортируемой продукции – по этой причине, данные два показателя напрямую взаимосвязаны.

По расчетам DISCOVERY Research Group, в 2014 г. из России было экспортировано 2 563 368,0 кг. сменных инструментов для станков или для ручного инструмента, в 2015 г. этот

показатель сократился на 19,4%, а в 2016 г. темп сокращения составил ещё 33,8%.

В структуре экспорта по товарным категориям преобладают инструменты для бурения. Их доля в 2016 г. в стоимостном выражении составила 71,2%, в натуральном – 72,5%. на втором месте – инструменты для прессования, штампования, волочения, их доля в натуральном выражении 7,7%, в стоимостном – 8,9%.

В структуре импорта сменных инструментов по товарным категориям преобладают буровые долота (47,2%), буровые резцы (4,8%) и буры (5,5%).

Содержание

ГЛАВА 1. МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1.1. Цель исследования
- 1.2. Задачи исследования
- 1.3. Объект исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА РАБОЧИХ СМЕННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТАНКОВ ИЛИ ДЛЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА В РОССИИ

- 2.1. Объем и темпы роста рынка
- 2.2. Структура рынка по товарным категориям

ГЛАВА 3. ПРОИЗВОДСТВО РАБОЧИХ СМЕННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТАНКОВ ИЛИ ДЛЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА В РОССИИ

- 3.1. Производство – всего
- 3.2. Структура производства по товарным категориям
- 3.3. Структура производства по товарным группам

ГЛАВА 4. ИМПОРТ РАБОЧИХ СМЕННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТАНКОВ ИЛИ ДЛЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА В РОССИЮ И ИХ ЭКСПОРТ ИЗ РОССИИ

- 4.1. Импорт рабочих сменных инструментов в Россию
- 4.2. Импорт – всего
 - 4.2.1. Структура импорта по товарным категориям
 - 4.2.2. Импорт по товарным группам
 - 4.2.3. Импорт по товарным категориям и группам
 - 4.2.4. Инструменты для бурения
 - 4.2.5. Инструменты для фрезерования
 - 4.2.6. Инструменты для нарезания
 - 4.2.7. Инструменты для растачивания и протягивания
 - 4.2.8. Инструменты для сверления

- 4.2.9. Инструменты для токарной обработки металла
- 4.2.10. Инструменты для прессования, штампования, волочения
- 4.2.11. Структура импорта сменных инструментов по производителям
- 4.2.12. Инструменты для бурения
- 4.2.13. Инструменты для фрезерования
- 4.2.14. Инструменты для нарезания
- 4.2.15. Инструменты для растачивания и протягивания
- 4.2.16. Инструменты для сверления
- 4.2.17. Инструменты для токарной обработки металла
- 4.2.18. Инструменты для прессования, штампования, волочения
- 4.3. Экспорт рабочих сменных инструментов из России
- 4.4. Экспорт – всего
 - 4.4.1. Структура экспорта по товарным категориям
 - 4.4.2. Экспорт по товарным группам
 - 4.4.3. Экспорт по товарным категориям и группам
 - 4.4.4. Инструменты для бурения
 - 4.4.5. Инструменты для фрезерования
 - 4.4.6. Инструменты для нарезания
 - 4.4.8. Инструменты для растачивания и протягивания
 - 4.4.9. Инструменты для сверления
 - 4.4.10. Инструменты для токарной обработки металла
 - 4.4.11. Инструменты для прессования, штампования, волочения
 - 4.4.12. Структура экспорта сменных инструментов по производителям
 - 4.4.13. Инструменты для бурения
 - 4.4.14. Инструменты для фрезерования
 - 4.4.15. Инструменты для нарезания
 - 4.4.16. Инструменты для растачивания и протягивания
 - 4.4.17. Инструменты для сверления
 - 4.4.18. Инструменты для токарной обработки металла
 - 4.4.19. Инструменты для прессования, штампования, волочения

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Объем и темпы прироста рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в стоимостном выражении, тыс. руб., \$тыс., % прироста

Таблица 2. Объем рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России по товарным категориям в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста

Таблица 3. Объем и темпы прироста производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в натуральном выражении, тыс. шт., % прироста

Таблица 4. Объем и темпы производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста

Таблица 5. Объем и темпы прироста производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России по товарным категориям в натуральном и стоимостном выражении, тыс. шт., \$тыс.

Таблица 6. Объем производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России по товарным группам в натуральном и стоимостном выражении, тыс. шт., \$тыс. % прироста

Таблица 7. Объем и темпы роста импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию в натуральном выражении, кг. и % прироста

Таблица 8. Объем и темпы роста импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию в стоимостном выражении, \$ и % прироста

Таблица 9. Объем импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию по товарным категориям в натуральном выражении, кг.

Таблица 10. Объем импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию по товарным категориям в стоимостном выражении, \$.

Таблица 11. Объем импорта сменных инструментов в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 12. Объем импорта сменных инструментов в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 13. Объем импорта сменных инструментов для бурения в Россию по товарным категориям в натуральном выражении, кг.

Таблица 14. Объем импорта сменных инструментов для бурения в Россию по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 15. Объем импорта сменных инструментов для фрезерования в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 16. Объем импорта сменных инструментов для фрезерования в Россию по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 17. Объем импорта сменных инструментов для нарезания в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 18. Объем импорта сменных инструментов для нарезания в Россию по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 19. Объем импорта сменных инструментов для нарезания в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 20. Объем импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию, 2014-I пол. 2017гг. по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 21. Объем импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию, 2014-I пол. 2017гг. по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 22. Объем импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию, 2014-I пол. 2017гг. по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 23. Объем импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 24. Объем импорта сменных инструментов для сверления в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 25. Объем импорта сменных инструментов для сверления в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 26. Объем импорта сменных инструментов для сверления в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 27. Объем импорта сменных инструментов для сверления в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 28. Объем импорта сменных инструментов для токарной обработки металла в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 29. Объем импорта сменных инструментов для токарной обработки металла в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 30. Объем импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 31. Объем импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, кг.

Таблица 32. Объем импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 33. Объем импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, кг.

Таблица 34. Структура импорта сменных инструментов для бурения в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 35. Структура импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию по производителям в натуральном выражении, кг.

Таблица 36. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования в Россию по

производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 37. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 38. Структура импорта сменных инструментов для нарезания в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 39. Структура импорта сменных инструментов для нарезания в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 40. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 41. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 42. Структура импорта сменных инструментов для сверления в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 43. Структура импорта сменных инструментов для сверления в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 44. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки металла в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 45. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки металла в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 46. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 47. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения в Россию по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 48. Объем и темпы роста экспорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента из России в натуральном выражении, кг, % прироста

Таблица 49. Объем и темпы роста экспорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента из России в стоимостном выражении, \$, % прироста

Таблица 50. Объем экспорта сменных инструментов из России по товарным категориям в натуральном выражении, кг.

Таблица 51. Объем экспорта сменных инструментов из России по товарным категориям в стоимостном выражении, \$.

Таблица 52. Объем экспорта сменных инструментов из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 53. Объем экспорта сменных инструментов из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 54. Объем экспорта сменных инструментов для бурения из России по товарным категориям в натуральном выражении, кг.

Таблица 55. Объем экспорта сменных инструментов для бурения из России по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 56. Объем экспорта сменных инструментов для фрезерования из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 57. Объем экспорта сменных инструментов для фрезерования из России по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 58. Объем экспорта сменных инструментов для нарезания из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 59. Объем экспорта сменных инструментов для нарезания из России по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 60. Объем экспорта сменных инструментов для нарезания из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 61. Объем экспорта сменных инструментов для нарезания из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 62. Объем экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 63. Объем экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России, 2014-I пол. 2017гг. по группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 64. Объем экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 65. Объем экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 66. Объем экспорта сменных инструментов для сверления из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 67. Объем экспорта сменных инструментов для сверления из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 68. Объем экспорта сменных инструментов для сверления из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 69. Объем экспорта сменных инструментов для сверления из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 70. Объем экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 71. Объем экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла из России по товарным группам в стоимостном выражении, \$.

Таблица 72. Объем экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 73. Объем экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения из России по товарным группам в стоимостном выражении, кг.

Таблица 74. Объем экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения из России по товарным группам в натуральном выражении, кг.

Таблица 75. Объем экспорта сменных инструментов для прессования, штампования,

волочения из России по товарным группам в стоимостном выражении, кг.

Таблица 76. Структура экспорта сменных инструментов для бурения из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 77. Структура экспорта сменных инструментов для бурения из России по производителям в стоимостном выражении, \$.

Таблица 78. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 79. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 80. Структура экспорта сменных инструментов для нарезания из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 81. Структура экспорта сменных инструментов для нарезания из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 82. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 83. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 84. Структура экспорта сменных инструментов для сверления из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 85. Структура экспорта сменных инструментов для сверления из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 86. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 87. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 88. Структура экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 89. Структура экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения из России по производителям в стоимостном выражении, \$

Список Диаграмм

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в стоимостном выражении, тыс. руб., % прироста

Диаграмма 2. Структура рынка сменных инструментов по товарным категориям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в натуральном выражении, тыс. шт., % прироста

Диаграмма 4. Объем и темпы производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России в стоимостном выражении, \$ тыс., % прироста

Диаграмма 5. Структура производства сменных инструментов для станков или для ручного инструмента по товарным категориям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 6. Структура импорта сменных инструментов группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию долл., % прироста

Диаграмма 8. Объем и темпы роста импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в Россию в стоимостном выражении, \$, % прироста

Диаграмма 9. Структура импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента по товарным категориям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 10. Структура импорта сменных инструментов группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 11. Структура импорта сменных инструментов группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 12. Структура импорта сменных инструментов группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 13. Структура импорта сменных инструментов для бурения группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 14. Структура импорта сменных инструментов для бурения по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 15. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 16. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 17. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 18. Структура импорта сменных инструментов для нарезания по группам в

Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 19. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 20. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 21. Структура импорта сменных инструментов для сверления по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 22. Структура импорта сменных инструментов для сверления по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 23. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки металла по группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 24. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки металла по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 25. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по группам в Россию % от натурального объема

Диаграмма 26. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по группам в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 27. Структура импорта сменных инструментов для бурения по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 28. Структура импорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 29. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 30. Структура импорта сменных инструментов для фрезерования по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 31. Структура импорта сменных инструментов для нарезания по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 32. Структура импорта сменных инструментов для нарезания по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 33. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 34. Структура импорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 35. Структура импорта сменных инструментов для сверления по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 36. Структура импорта сменных инструментов для сверления по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 37. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 38. Структура импорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 39. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по производителям в Россию % от натурального объема

Диаграмма 40. Структура импорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по производителям в Россию % от стоимостного объема

Диаграмма 41. Объем и темпы роста экспорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента из России в натуральном выражении, кг, % прироста

Диаграмма 42. Объем и темпы роста экспорта сменных инструментов для станков или для ручного инструмента из России в стоимостном выражении, \$, % прироста

Диаграмма 43. Структура экспорта сменных инструментов группам из России % от натурального объема

Диаграмма 44. Структура экспорта сменных инструментов группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 45. Структура экспорта сменных инструментов группам из России % от натурального объема

Диаграмма 46. Структура экспорта сменных инструментов группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 47. Структура экспорта сменных инструментов для бурения группам из России % от натурального объема

Диаграмма 48. Структура экспорта сменных инструментов для бурения по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 49. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования группам из России % от натурального объема

Диаграмма 50. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 51. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования группам из России % от натурального объема

Диаграмма 52. Структура экспорта сменных инструментов для нарезания по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 53. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по группам из России % от натурального объема

Диаграмма 54. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивания по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 55. Структура экспорта сменных инструментов для сверления по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 56. Структура экспорта сменных инструментов для сверления по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 57. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла

по группам из России % от натурального объема

Диаграмма 58. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки металла по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 59. Структура экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по группам из России % от натурального объема

Диаграмма 60. Структура экспорта сменных инструментов для прессования, штампования, волочения по группам из России % от стоимостного объема

Диаграмма 61. Структура экспорта сменных инструментов для бурения по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 62. Структура экспорта сменных инструментов для бурения по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 63. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 64. Структура экспорта сменных инструментов для фрезерования по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 65. Структура экспорта сменных инструментов для нарезания по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 66. Структура экспорта сменных инструментов для нарезания по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 67. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивание по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 68. Структура экспорта сменных инструментов для растачивания и протягивание по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 69. Структура экспорта сменных инструментов для сверления по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 70. Структура экспорта сменных инструментов для сверления по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 71. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям из России % от натурального объема

Диаграмма 72. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 73. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям из России % от стоимостного объема

Диаграмма 74. Структура экспорта сменных инструментов для токарной обработки по производителям из России % от стоимостного объема

Оформление заказа

Product name: Анализ рынка рабочих сменных инструментов для станков или для ручного инструмента в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/A8CF5DD4799RU.html>

Цена: 50 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:
info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/A8CF5DD4799RU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:
Фамилия:
Email:
Компания:
Адрес:
Город:
Zip code:
Страна:
Tel:
Факс:
Your message:

****All fields are required**

Customer signature _____

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970