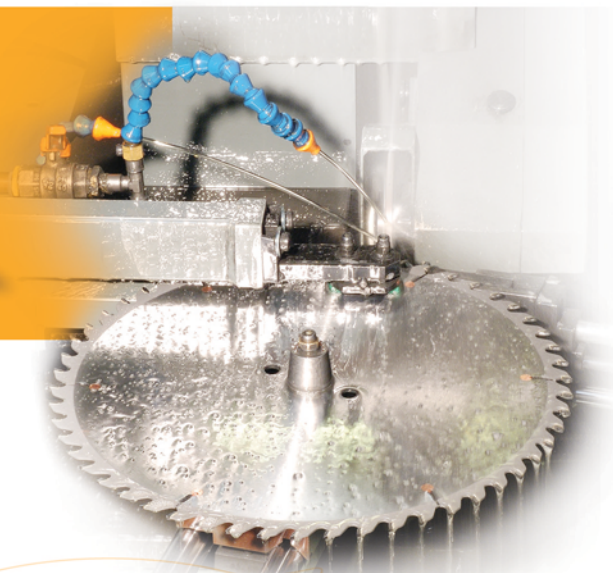


NOVA™



NOVA™

Промышленное решение

Процессы деревообработки и новое высокотехнологичное оборудование в современной деревообрабатывающей промышленности заставляет DIMAR постоянно совершенствоваться.

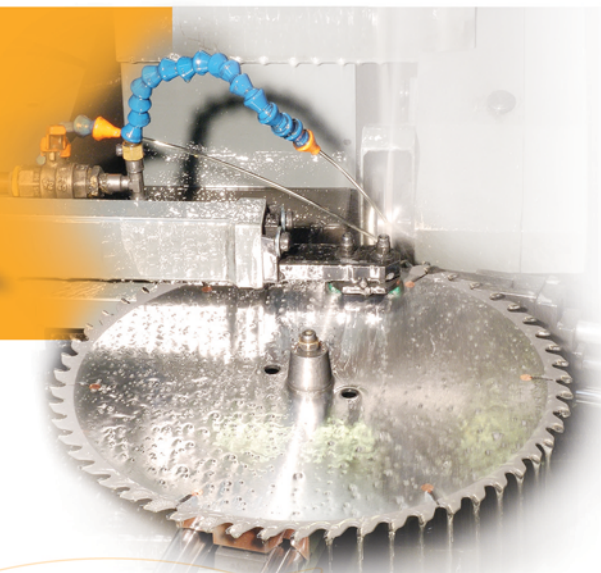
За последние 10 лет DIMAR внес большой вклад в работу НИОКР для того, чтобы соответствовать современным требованиям, которые предъявляет рынок; в самом DIMAR постоянно происходит модернизация производства.

- Существующий производственный цикл на заводе и производственные линии были оснащены новейшими технологическими средствами - точными, полностью автоматизированными и не требующими участия человека.
- Современная лаборатория, оборудованная по последнему слову техники была создана для обеспечения научно-исследовательской работы и испытания продукции на стадии разработки.
- Продукция Dimar сертифицирована по стандарту ISO 9001.
- Разработаны новейшие износостойкие твердосплавные инструменты, которые выдерживают работу с абразивными материалами более длительные сроки.
- В геометрические параметры инструментов были внесены изменения для соответствия различным требованиям деревообработки.
- Специалистами DIMAR был разработан уникальный технологический процесс по правке, балансировке и натяжению полотна дисковых пил.

Наряду с существующей продукцией, пользующейся популярностью во всем мире, предлагаются эксклюзивные решения объединенные под новым брендом - **NOVA INDUSTRIAL SOLUTION.**

Sawing
Cutting
Routing
Drilling

NOVA™



NOVA™

Промышленное решение

Процессы деревообработки и новое высокотехнологичное оборудование в современной деревообрабатывающей промышленности заставляет DIMAR постоянно совершенствоваться.

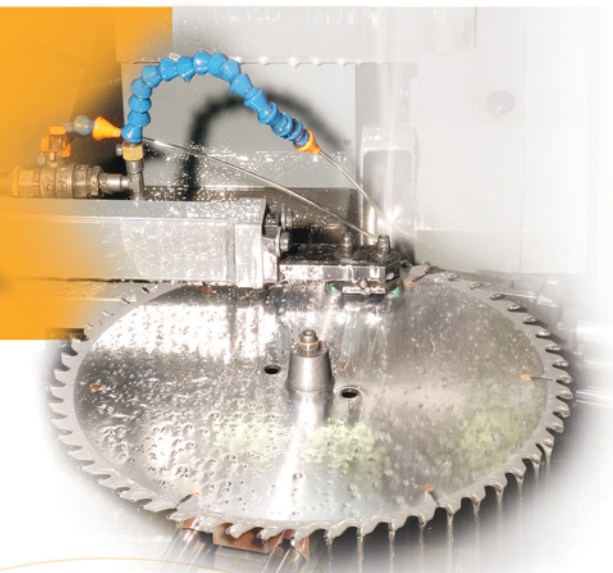
За последние 10 лет DIMAR внес большой вклад в работу НИОКР для того, чтобы соответствовать современным требованиям, которые предъявляет рынок; в самом DIMAR постоянно происходит модернизация производства.

- Существующий производственный цикл на заводе и производственные линии были оснащены новейшими технологическими средствами - точными, полностью автоматизированными и не требующими участия человека.
- Современная лаборатория, оборудованная по последнему слову техники была создана для обеспечения научно-исследовательской работы и испытания продукции на стадии разработки.
- Продукция Dimar сертифицирована по стандарту ISO 9001.
- Разработаны новейшие износостойкие твердосплавные инструменты, которые выдерживают работу с абразивными материалами более длительные сроки.
- В геометрические параметры инструментов были внесены изменения для соответствия различным требованиям деревообработки.
- Специалистами DIMAR был разработан уникальный технологический процесс по правке, балансировке и натяжению полотна дисковых пил.

Наряду с существующей продукцией, пользующейся популярностью во всем мире, предлагаются эксклюзивные решения объединенные под новым брендом - **NOVA INDUSTRIAL SOLUTION.**

Sawing
Cutting
Routing
Drilling

NOVA™



NOVA™

Промышленное решение

Процессы деревообработки и новое высокотехнологичное оборудование в современной деревообрабатывающей промышленности заставляет DIMAR постоянно совершенствоваться.

За последние 10 лет DIMAR внес большой вклад в работу НИОКР для того, чтобы соответствовать современным требованиям, которые предъявляет рынок; в самом DIMAR постоянно происходит модернизация производства.

- Существующий производственный цикл на заводе и производственные линии были оснащены новейшими технологическими средствами - точными, полностью автоматизированными и не требующими участия человека.
- Современная лаборатория, оборудованная по последнему слову техники была создана для обеспечения научно-исследовательской работы и испытания продукции на стадии разработки.
- Продукция Dimar сертифицирована по стандарту ISO 9001.
- Разработаны новейшие износостойкие твердосплавные инструменты, которые выдерживают работу с абразивными материалами более длительные сроки.
- В геометрические параметры инструментов были внесены изменения для соответствия различным требованиям деревообработки.
- Специалистами DIMAR был разработан уникальный технологический процесс по правке, балансировке и натяжению полотна дисковых пил.

Наряду с существующей продукцией, пользующейся популярностью во всем мире, предлагаются эксклюзивные решения объединенные под новым брендом - **NOVA INDUSTRIAL SOLUTION.**

Sawing
Cutting
Routing
Drilling