



ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

DT-2416-20 | WT-1020-30



DT-2416 | НАЗНАЧЕНИЕ

Фен технический INTERTOOL DT-2416 – многофункциональный инструмент, предназначенный не только для пайки, сварки и размягчения пластмассовых деталей, но и для снятия старой краски, просушки труднодоступных мест и многоного другого.

Незаменим в холодное время, когда необходимо разогреть замерзшие трубы или двигатель автомобиля, при этом он с успехом заменяет паяльную лампу.

ВОЗМОЖНОСТИ

В модели реализована возможность регулировки скорости потока воздуха и температуры для выбора оптимального режима работы. Предусмотрено два положения:

- ❑ воздушный поток 300 л/мин с температурой 400°C
- ❑ воздушный поток 500 л/мин с температурой 600°C





КОМФОРТ В РАБОТЕ

Корпус фена эргономичной формы с оптимальным весом и отличной балансировкой в руках для комфортной длительной работы.

Фен также можно использовать в стационарном режиме, перпендикулярно выставив его на ровной поверхности, что удобно для точечной работы с деталями, трубами и пр.

НАДЕЖНОСТЬ

Изготовлен фен из ударопрочного пластика, стойкий к различного рода механическим повреждениям.

Сетевой шнур на входе в инструмент усилен для защиты от переламывания. Длина 2 метра позволяет комфортно работать без удлинителей.



DT-2420 | НАЗНАЧЕНИЕ

Фен технический INTERTOOL DT-2420 – многофункциональный инструмент, предназначенный не только для пайки, сварки и размягчения пластмассовых деталей, но и для снятия старой краски, просушки труднодоступных мест и многоного другого.

Незаменим в холодное время, когда необходимо разогреть замерзшие трубы или двигатель автомобиля, при этом он с успехом заменяет паяльную лампу.

ВОЗМОЖНОСТИ

В модели реализован регулятор температуры от 60 до 600°C для работы с различными материалами. Также предусмотрена возможность регулировки скорости потока воздуха для выбора оптимального режима работы. Предусмотрено три положения:

- ❶ воздушный поток 300 л/мин с выбором температурного режима от 60 до 400°C
- ❷ воздушный поток 500 л/мин с выбором температурного режима от 60 до 600°C
- ❸ воздушный поток 500 л/мин с температурой 60°C (без регулировки температуры)





КОМФОРТ В РАБОТЕ

Корпус фена эргономичной формы с оптимальным весом и отличной балансировкой в руках для комфортной длительной работы.

Имеет эргономичную D-образную рукоятку. Ее особенность заключается в том, что она закрывает пальцы рук пользователя и защищает от попадания отраженной струи горячего воздуха и брызг разогретого материала. Фен также можно использовать в стационарном режиме, перпендикулярно выставив его на ровной поверхности, что удобно для точечной работы с деталями, трубами и пр. LED-индикатор позволяет визуально контролировать температуру воздуха, что очень удобно.

НАДЕЖНОСТЬ

Изготовлен фен из ударопрочного пластика, стойкий к различного рода механическим повреждениям.

Сетевой шнур на входе в инструмент усилен для защиты от переламывания. Длина 2 метра позволяет комфортно работать без удлинителей.



WT-1020 | НАЗНАЧЕНИЕ

Фен технический INTERTOOL WT-1030 – многофункциональный инструмент, предназначенный не только для пайки, сварки и размягчения пластмассовых деталей, но и для снятия старой краски, просушки труднодоступных мест и многоного другого.

Незаменим в холодное время, когда необходимо разогреть замерзшие трубы или двигатель автомобиля, при этом он с успехом заменяет паяльную лампу.

ВОЗМОЖНОСТИ

В модели реализован регулятор температуры от 50 до 600°C для работы с различными материалами. Вы можете самостоятельно контролировать температуру воздушного потока, с помощью колесика, расположенного на корпусе.

Наличие регулировки скорости потока воздуха для выбора оптимального режима работы. Предусмотрено два положения:

- ④ воздушный поток 250 л/мин с выбором температурного режима 50-450°C
- ④ воздушный поток 500 л/мин с выбором температурного режима 90-600°C





КОМФОРТ В РАБОТЕ

Корпус фена эргономичной формы с небольшим весом (0,8 кг) и отличной балансировкой в руках для комфортной длительной работы.

Имеет эргономичную D-образную рукоятку. Ее особенность заключается в том, что она закрывает пальцы рук пользователя и защищает от попадания отраженной струи горячего воздуха и брызг разогретого материала.

Фен также можно использовать в стационарном режиме, перпендикулярно выставив его на ровной поверхности, что удобно для точечной работы с деталями, трубами и пр.

НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Изготовлен фен из ударопрочного пластика, стойкий к различного рода механическим повреждениям.

Сетевой шнур прорезиненный и морозостойкий, на входе в инструмент усилен для защиты от переламывания. Длина 2 метра позволяет комфортно работать без удлинителей.



WT-1030 | НАЗНАЧЕНИЕ

Фен технический INTERTOOL WT-1030 – многофункциональный инструмент, предназначенный не только для пайки, сварки и размягчения пластмассовых деталей, но и для снятия старой краски, просушки труднодоступных мест и многоного другого.

Незаменим в холодное время, когда необходимо разогреть замерзшие трубы или двигатель автомобиля, при этом он с успехом заменяет паяльную лампу.

ВОЗМОЖНОСТИ

В модели реализован регулятор температуры от 50 до 600°C для работы с различными материалами. Наличие регулировки скорости потока воздуха для выбора оптимального режима работы. Предусмотрено три положения:

- ❶ воздушный поток 250 л/мин с температурой 50°C
- ❷ воздушный поток 250 л/мин с выбором температурного режима 50-600°C
- ❸ воздушный поток 500 л/мин с выбором температурного режима 50-600°C





КОМФОРТ В РАБОТЕ

Корпус фена эргономичной формы с оптимальным весом и отличной балансировкой в руках для комфортной длительной работы.

Удобная D-образная ручка закрытого типа защищает руку оператора от случайных повреждений и потока горячего воздуха, а прорезиненные элементы для лучшей фиксации в руках, предотвращают скольжение во время работы.

Фен также можно использовать в стационарном режиме, перпендикулярно выставив его на ровной поверхности, что удобно для точечной работы с деталями, трубами и пр.

НАДЕЖНОСТЬ

Изготовлен фен из ударопрочного пластика, стойкий к различного рода механическим повреждениям. Нагревательный элемент керамический, это позволяет ему плавно охлаждаться и нагреваться, что увеличивает срок эксплуатации инструмента.

Сетевой шнур прорезиненный и морозостойкий, на входе в инструмент усилен для защиты от переламывания. Длина 2 метра позволяет комфортно работать без удлинителей.



НАСАДКИ

В комплекте предусмотрены 4 насадки для выполнения различных функций:

- сужающееся сопло для точечного нагрева и сконцентрированного потока воздуха
- рефлекторное сопло со скругленным отводом для термоусадки изоляции проводов, прогрева труб
- стеклозащитное сопло позволяет отвернуть горячую струю от стекла и разогреть поверхность возле него
- направляющее сопло удобно для удаления лакокрасочных покрытий и пр.

Переходи к нам
на сайт www.intertool.ua

[Перейти](#)

