



ФЕНИ ТЕХНІЧНІ

DT-2416-20 | WT-1020-30



DT-2416 | ПРИЗНАЧЕННЯ

Фен технічний INTERTOOL DT-2416 – багатофункціональний інструмент, призначений не тільки для паяння, зварювання та розм'якшення пластмасових деталей, але й для зняття старої фарби, просушування важкодоступних місць та багато чого іншого.

Незамінний в холодну пору, коли необхідно розігріти змерзлі труби або двигун автомобіля, при цьому він з успіхом замінює паяльну лампу.

МОЖЛИВОСТІ

У моделі реалізовано можливість регулювання швидкості потоку повітря та температури для вибору оптимального режиму роботи.

Передбачено два положення:

- повітряний потік 300 л/хв з температурою 400°C
- повітряний потік 500 л/хв з температурою 600°C





КОМФОРТ У РОБОТИ

Корпус фена має ергономічну форму з оптимальною вагою та відмінним балансуванням в руках для комфортної тривалої роботи.

Фен також можна використовувати в стаціонарному режимі, виставивши перпендикулярно його на рівній поверхні, що зручно для точкової роботи з деталями, трубами та ін.

НАДІЙНІСТЬ

Виготовлений фен з ударостійкого пластику, стійкий до різноманітних механічних пошкоджень.

Мережевий дріт на вході в інструмент посилено для захисту від заломів. Його довжина складає два метри, що дозволяє комфортно працювати без подовжувачів.



DT-2420 | ПРИЗНАЧЕННЯ

Фен технічний INTERTOOL DT-2420 – багатофункціональний інструмент, призначений не тільки для паяння, зварювання та розм'якшення пластмасових деталей, але й для зняття старої фарби, просушування важкодоступних місць та багато чого іншого.

Незамінний в холодну пору, коли необхідно розігріти змерзлі труби або двигун автомобіля, при цьому він з успіхом замінює паяльну лампу.

МОЖЛИВОСТІ

У моделі реалізований регулятор температури від 60 до 600°C для роботи з різними матеріалами. Також передбачено можливість регулювання швидкості потоку повітря для вибору оптимального режиму роботи. Має три положення:

- ❶ повітряний потік 300 л/хв з вибором температурного режиму від 60 до 400°C
- ❷ повітряний потік 500 л/хв з вибором температурного режиму від 60 до 600°C
- ❸ повітряний потік 500 л/хв з температурою 60°C (без регулювання температури)





КОМФОРТ У РОБОТІ

Корпус фена має ергономічну форму з оптимальною вагою та відмінним балансуванням в руках для комфортної довготривалої роботи.

Має ергономічну D-подібну ручку. Її особливість полягає в тому, що вона закриває пальці рук користувача та захищає від попадання відбитого струменя гарячого повітря та бризок розігрітого матеріалу.

Фен також можна використовувати в стаціонарному режимі, виставивши перпендикулярно його на рівній поверхні, що зручно для точкової роботи з деталями, трубами та ін.

LED-індикатор дає змогу візуально контролювати температуру повітря, що дуже зручно.

НАДІЙНІСТЬ

Виготовлений фен з ударостійкого пластику, стійкий до різноманітних механічних пошкоджень.

Мережевий дріт на вході в інструмент посилено для захисту від заломів. Довжина два метри дозволяє комфортно працювати без подовжувачів.



WT-1020 | ПРИЗНАЧЕННЯ

Фен технічний INTERTOOL WT-1020 – багатофункціональний інструмент, призначений не тільки для паяння, зварювання та розм'якшення пластмасових деталей, але й для зняття старої фарби, просушування важкодоступних місць та багато чого іншого.

Незамінний в холодну пору, коли необхідно розігріти змерзлі труби або двигун автомобіля, при цьому він з успіхом замінює паяльну лампу.

МОЖЛИВОСТІ

У моделі реалізований регулятор температури від 50 до 600°C для роботи з різними матеріалами. Ви можете самостійно контролювати температуру повітряного потоку за допомогою коліщатка, розташованого на корпусі.

Наявність регулювання швидкості потоку повітря для вибору оптимального режиму роботи. Передбачено два положення:

- ❶ повітряний потік 250 л/хв з вибором температурного режиму 50-450°C
- ❷ повітряний потік 500 л/хв з вибором температурного режиму 90-600°C





КОМФОРТ У РОБОТИ

Корпус фена ергономічної форми має невелику вагу (0,8 кг) з відмінним балансуванням в руках для комфортної довготривалої роботи.

Має ергономічну D-подібну ручку. Її особливість полягає в тому, що вона закриває пальці рук користувача та захищає від попадання відбитого струменя гарячого повітря та бризок розігрітого матеріалу.

Фен також можна використовувати в стаціонарному режимі, виставивши його перпендикулярно на рівній поверхні, що зручно для точкової роботи з деталями, трубами та ін.

НАДІЙНІСТЬ

Виготовлений фен з ударостійкого пластику, стійкий до різноманітних механічних пошкоджень.

Мережевий шнур прогумований та морозостійкий, на вході в інструмент посилений для захисту від заломів. Довжина два метри дозволяє комфортно працювати без подовжуваців.



WT-1030 | ПРИЗНАЧЕННЯ

Фен технічний INTERTOOL WT-1030 – багатофункціональний інструмент, призначений не тільки для паяння, зварювання та розм'якшення пластмасових деталей, але й для зняття старої фарби, просушування важкодоступних місць та багато чого іншого.

Незамінний в холодну пору, коли необхідно розігріти змерзлі труби або двигун автомобіля, при цьому він з успіхом замінює паяльну лампу.

МОЖЛИВОСТІ

У моделі реалізований регулятор температури від 50 до 600°C для роботи з різними матеріалами. Наявність регулювання швидкості потоку повітря для вибору оптимального режиму роботи.

Передбачено три положення:

➊ повітряний потік 250 л/хв з температурою 50°C

➋ повітряний потік 250 л/хв з вибором температурного режиму 50-600°C

➌ повітряний потік 500 л/хв з вибором температурного режиму 50-600°C





КОМФОРТ У РОБОТИ

Корпус фена ергономічної форми з оптимальною вагою та відмінним балансуванням в руках для комфортної довготривалої роботи.

Зручна D-подібна ручка закритого типу захищає руку оператора від випадкових пошкоджень та потоку гарячого повітря, а прогумовані елементи для кращої фіксації в руках запобігають ковзанню в долоні під час роботи.

Фен також можна використовувати в стаціонарному режимі, виставивши його перпендикулярно на рівній поверхні, що зручно для точкової роботи з деталями, трубами та ін.

НАДІЙНІСТЬ

Виготовлений фен з ударостійкого пластику, стійкий до різноманітних механічних пошкоджень. Нагрівальний керамічний елемент дозволяє йому плавно охолоджуватися та нагріватися, що збільшує загальний ресурс та термін експлуатації інструменту.

Мережевий дріт прогумований та морозостійкий, на вході в інструмент посилений для захисту від заломів. Довжина два метри дозволяє комфортно працювати без подовжуваців.



НАСАДКИ

У комплекті передбачено 4 насадки для виконання різних функцій:

- звужене сопло для точкового нагріву та сконцентрованого потоку повітря
- рефлекторне сопло з закругленим відведенням для термоусадки ізоляції проводів, прогрівання труб
- скло захисне сопло дозволяє відвернути гарячий струмінь від скла та розігріти поверхню біля нього
- напрямне сопло зручне для видалення лакофарбових покривтів та ін.

Переходь до нас
на сайт www.intertool.ua

Перейти

