



НОВИНКИ ВІД Thermo Alliance

- НОЖИЦІ
- ПАЯЛЬНИКИ

ЗРОБЛЕНІ ДЛЯ МАЙСТРІВ
І НА ЗАПИТ МАЙСТРІВ.

ЧОМУ МИ ПОЧАЛИ РОЗВИВАТИ СЕГМЕНТ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ ППР ТРУБ

З початку цього року команда Thermo Alliance провели низку зустрічей у рамках Академії інсталювальників із професійними монтажниками. На семінарах ми почали цікавитися, що саме потрібно майстрам для якісної та комфортної роботи з ППР трубами. Ми слухали їхні історії, вивчали їхній досвід, розбиралися у складнощах, з якими вони стикаються щодня. Кожен монтажник розповідав, що для них важливо, коли вони беруть до рук професійний інструмент (паяльник, ножиці). Перші говорили про точність контролю температури, інші — про надійність інструменту, треті — про легкість і зручність у використанні.



Ми прислухалися до кожного їхнього слова, і це дало нам чітке розуміння: ми повинні створити **не просто інструмент, а ідеального помічника для кожного професіонала**. Ми поєднали найкращі ідеї, отримані від монтажників, із нашими технологічними можливостями, і так з'явилися нові паяльники та ножиці Thermo Alliance.

Ці інструменти були розроблені з урахуванням усіх побажань і потреб професіоналів, щоб кожен монтаж був точним, зручним і надійним. Тепер наші інструменти — це не просто набір характеристик, а відповідь на запити майстрів, які щодня забезпечують комфорт і тепло в оселях. **Thermo Alliance створює інструменти, зроблені для майстрів і на запит майстрів.**

НОЖИЦІ ДЛЯ ПЛАСТИКОВИХ ТРУБ ВІД THERMO ALLIANCE

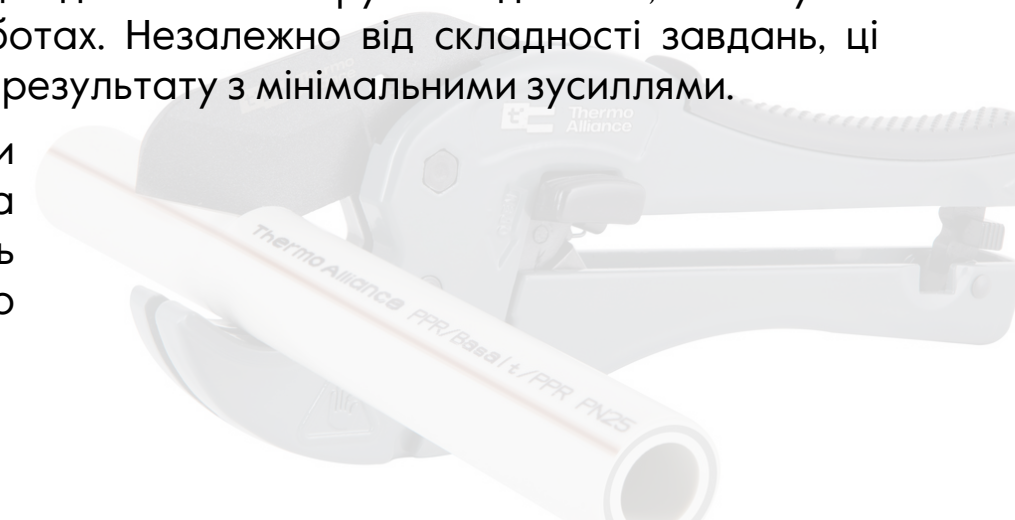
Ножиці для пластикових труб від Thermo Alliance — це вибір професіоналів, які цінують якість, зручність та надійність у роботі. Створені спеціально для різання поліпропіленових труб, наші ножиці відповідають найвищим стандартам і дозволяють швидко та легко виконувати монтажні роботи з максимальною точністю.

Код	Назва
46 741	Ножиці для пластикових труб STD-001 Ø20-25 Thermo Alliance
46 742	Ножиці для пластикових труб STD-002 Ø20-40 Thermo Alliance
46 743	Ножиці для пластикових труб PRO-001 Ø20-40 Thermo Alliance



Ножиці для PPR труб Thermo Alliance — це ідеальний інструмент для тих, хто шукає надійність і ефективність у монтажних роботах. Незалежно від складності завдань, ці ножиці допоможуть вам досягти ідеального результату з мінімальними зусиллями.

Ми подбали про те, щоб ви могли завжди підтримувати продуктивність роботи на високому рівні. Тому у комплекті до ножиць додається запасне лезо, яке легко замінюється у разі потреби.



НОЖИЦІ ДЛЯ ПЛАСТИКОВИХ ТРУБ STD-001 Ø20-25

Ножиці для пластикових труб Thermo Alliance STD-001 призначені для професійного використання і відповідають високим стандартам якості. Ідеально підходять для різання полімерних труб діаметром до 25 мм. Ріжуча частина виконана з нержавіючої сталі преміум-класу з тефлоновим покриттям, що гарантує тривалу гостроту леза. Корпус виготовлений з легкого та міцного алюмінієвого сплаву, що забезпечує надійність та зручність у використанні. У комплекті додається запасне лезо.



ПЕРЕВАГИ

- Пружинний механізм забезпечує легкий, прямий та точний різ однією рукою з додатком мінімального зусилля.
- Легкий та міцний корпус виготовлений із алюмінія.
- Труборіз застосовується для розрізання різного типу пластикових та металопластикових труб під час монтажу водопровідних та опалювальних систем.
- Використовується до Ø25 мм.
- Лезо, клиновидного типу, виготовлене з нержавіючої сталі з тефлоновим покриттям.
- Багатоступінчастий процес загартування та заточування забезпечує високу ріжучу здатність.



відео

КОД: 46741

НОЖИЦІ ДЛЯ ПЛАСТИКОВИХ ТРУБ STD-002 Ø20-40

Ножиці для пластикових труб Thermo Alliance модель STD-002 створені для професіоналів і відповідають найвищим стандартам якості. Вони призначені для різання полімерних труб діаметром до 40 мм. Леза з нержавіючої сталі високої якості з тефлоновим покриттям забезпечують тривалу гостроту та ефективність різання. Храповий механізм дозволяє легко, точно і прямо різати труби однією рукою, докладаючи мінімальних зусиль. Корпус виконаний із легкого та міцного алюмінієвого сплаву. Зручна ручка з антиковзким покриттям. У комплекті є запасне лезо.



ПЕРЕВАГИ

- Храповий механізм забезпечує легкий, прямий та точний різ однією рукою з додатком мінімального зусилля.
- Легкий та міцний корпус виготовлений із алюмінія.
- Труборіз застосовується для розрізання різного типу пластикових та металопластикових труб під час монтажу водопровідних та опалювальних систем.
- Використовується до Ø40 мм.
- Лезо, клиновидного типу, виготовлене з нержавіючої сталі з тефлоновим покриттям.
- Багатоступінчастий процес загартування та заточування забезпечує високу ріжучу здатність.



відео

КОД: 46742

НОЖИЦІ ДЛЯ ПЛАСТИКОВИХ ТРУБ PRO-001 Ø20-40

Ножиці для пластикових труб Thermo Alliance модель PRO-001 створені для професійного використання і відповідають найвищим стандартам якості. Призначені для різання полімерних труб діаметром до 40 мм. Леза виготовлені з високоякісної нержавіючої сталі з тефлоновим покриттям, що забезпечує довговічну ріжучу здатність. Храповий механізм дозволяє виконувати точний і рівний зріз труб однією рукою з мінімальними зусиллями. Зручна ручка з антиковзким покриттям. Легкий і міцний корпус виготовлений з алюмінієвого сплаву. У комплекті передбачено запасне лезо.



ПЕРЕВАГИ

- Пружинний механізм забезпечує легкий, прямий та точний різ однією рукою з додатком мінімального зусилля.
- Легкий та міцний корпус виготовлений із алюмінія.
- Труборіз застосовується для розрізання різного типу пластикових та металопластикових труб під час монтажу водопровідних та опалювальних систем.
- Використовується до Ø40 мм.
- Лезо, клиновидного типу, виготовлене з нержавіючої сталі з тефлоновим покриттям.
- Багатоступінчастий процес загартування та заточування забезпечує високу ріжучу здатність.



відео

КОД: 46743

ПАЯЛЬНИКИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВИХ ТРУБ ВІД THERMO ALLIANCE



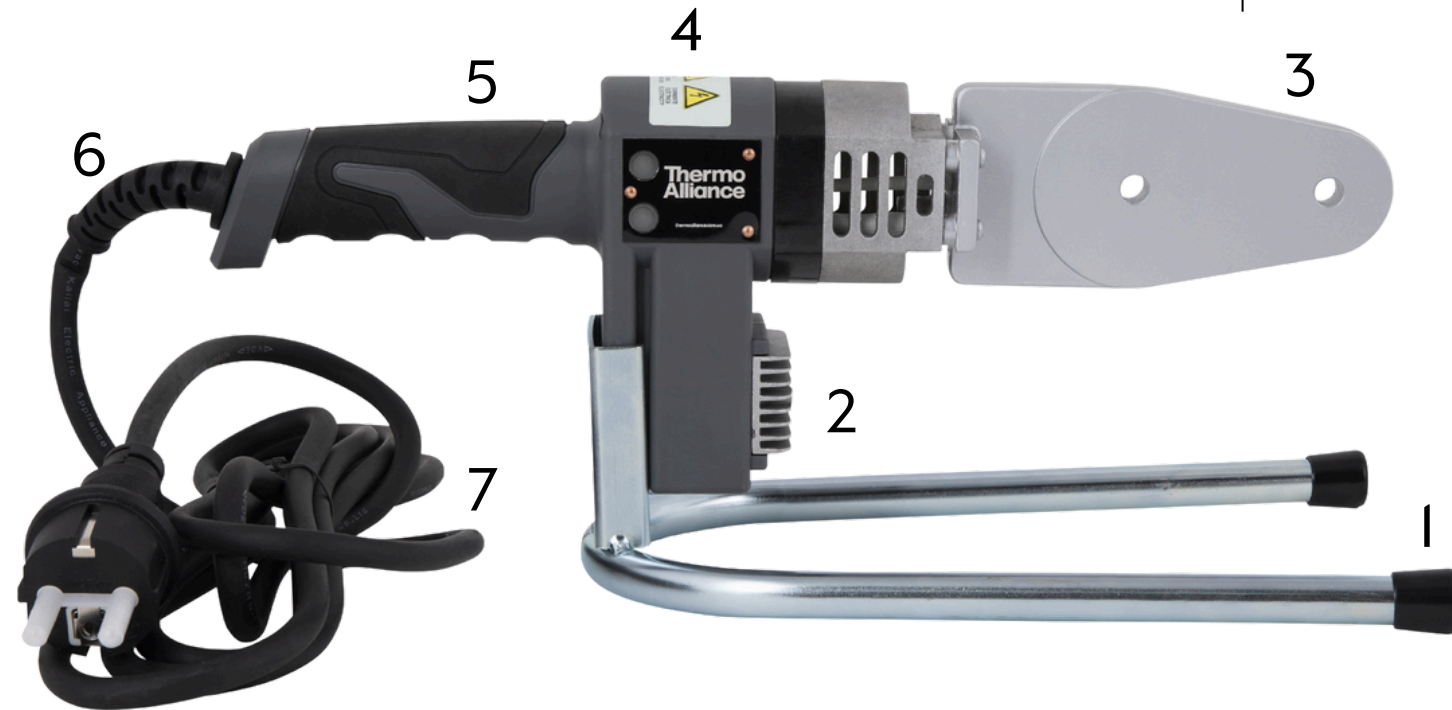
Апарати для зварювання пластикових труб Thermo Alliance - це нові типи ручних електронних і термостатичних інструментів для нагрівання і з'єднання пластикових труб і фітингів, включаючи PPR, PB і HDPE, з алюмінієвим нагрівальним елементом та насадками з додатковим тефлоновим покриттям. Апарати Thermo Alliance широко застосовуються на будівельних майданчиках та в майстернях.

Код	Назва
46 834	Паяльник для PPR Ø20-32 (автоматичний), 600W Thermo Alliance STD-I01
46 835	Паяльник стрижневий для PPR Ø20-32 (автоматичний), 700W Thermo Alliance STD-I02
46 836	Паяльник для PPR Ø20-63 (автоматичний), 800W Thermo Alliance STD-I03
46 837	Паяльник для PPR Ø20-32 (автоматичний з дисплеєм), 600W Thermo Alliance PRO-I01
46 838	Паяльник для PPR Ø20-63 (автоматичний з дисплеєм), 800W Thermo Alliance PRO-I02

ПАЯЛЬНИК ДЛЯ PPR Ø20-32 (АВТОМАТИЧНИЙ)

Апарат для зварювання пластикових труб Thermo Alliance серії Standart STD-IO1 має електронний контроль температури нагрівання з фіксованою температурною межею (260 °C), без можливості регулювання. Він підходить для труб і фітингів з PP-R.

220/230 В	Вихідна напруга
50 ГЦ	Частота
600 Вт	Потужність
260 °C	Температура зварювання
10<MIN	Час розігріву



ПЕРЕВАГИ

1. Зручна в експлуатації, посиленої конструкції, ніжка.
2. Зовнішній радіатор охолодження - не допускає перегрівів внутрішніх комплектуючих паяльника.
3. Нагрівальний елемент з цільнолитого алюмінію.
4. Точний електронний контроль нагріву температури (похибка $\pm 3^{\circ}\text{C}$), за допомогою електронної плати.
5. Зручна ручка з гумовим покриттям.
6. Захист кабелю від заломлення.
7. Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, 3.GI.0 mm².

КОД: 46834 

ПАЯЛЬНИК ДЛЯ PPR Ø20-32 (АВТОМАТИЧНИЙ)

Апарат для зварювання пластикових труб Thermo Alliance серії Standart STD-IO2 має електронний контроль температури нагрівання з фіксованою температурною межею (260 °C), без можливості регулювання. Він підходить для труб і фітингів з PP-R.

220/230 В	Вихідна напруга
50 ГЦ	Частота
700 Вт	Потужність
260 °C	Температура зварювання
10<MIN	Час розігріву



ПЕРЕВАГИ

1. Зручна в експлуатації, посиленої конструкції, ніжка.
2. Зовнішній радіатор охолодження - не допускає перегрівів внутрішніх комплектуючих паяльника.
3. Нагрівальний елемент з цільно-литого алюмінію, круглої форми.
4. Точний електронний контроль нагріву температури (похибка $\pm 3^{\circ}\text{C}$), за допомогою електронної плати.
5. Зручна ручка з гумовим покриттям.
6. Захист кабелю від заломлення.
7. Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, 3.GI.0 mm².

КОД: 46835 

ПАЯЛЬНИК ДЛЯ PPR Ø20-63 (АВТОМАТИЧНИЙ)

Апарат для зварювання пластикових труб Thermo Alliance серії Standart STD-103 має електронний контроль температури нагрівання з фіксованою температурною межею (260 °C), без можливості регулювання. Він підходить для труб і фітингів з PP-R.

220/230 В	Вихідна напруга
50 ГЦ	Частота
800 Вт	Потужність
260 °C	Температура зварювання
10<MIN	Час розігріву



ПЕРЕВАГИ

1. Зручна в експлуатації, посиленої конструкції, ніжка.
2. Зовнішній радіатор охолодження - не допускає перегрівів внутрішніх комплектуючих паяльника.
3. Нагрівальний елемент з цільнолитого алюмінію.
4. Точний електронний контроль нагріву температури (похибка $\pm 3^{\circ}\text{C}$), за допомогою електронної плати.
5. Зручна ручка з гумовим покриттям.
6. Захист кабелю від заломлення.
7. Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, $3.61.0 \text{ mm}^2$.

КОД: 46836 

КОМПЛЕКТАЦІЯ ПАЯЛЬНИКІВ

Комплект містить опорну підставку, ключі, болти та гайки для кріплення насадок, набір насадок для зварювання, вимірювальну лінійку та металевий кейс, який виготовлений з металу, завтовшки 0,8 мм.



Паяльник STD-101



Паяльник STD-102



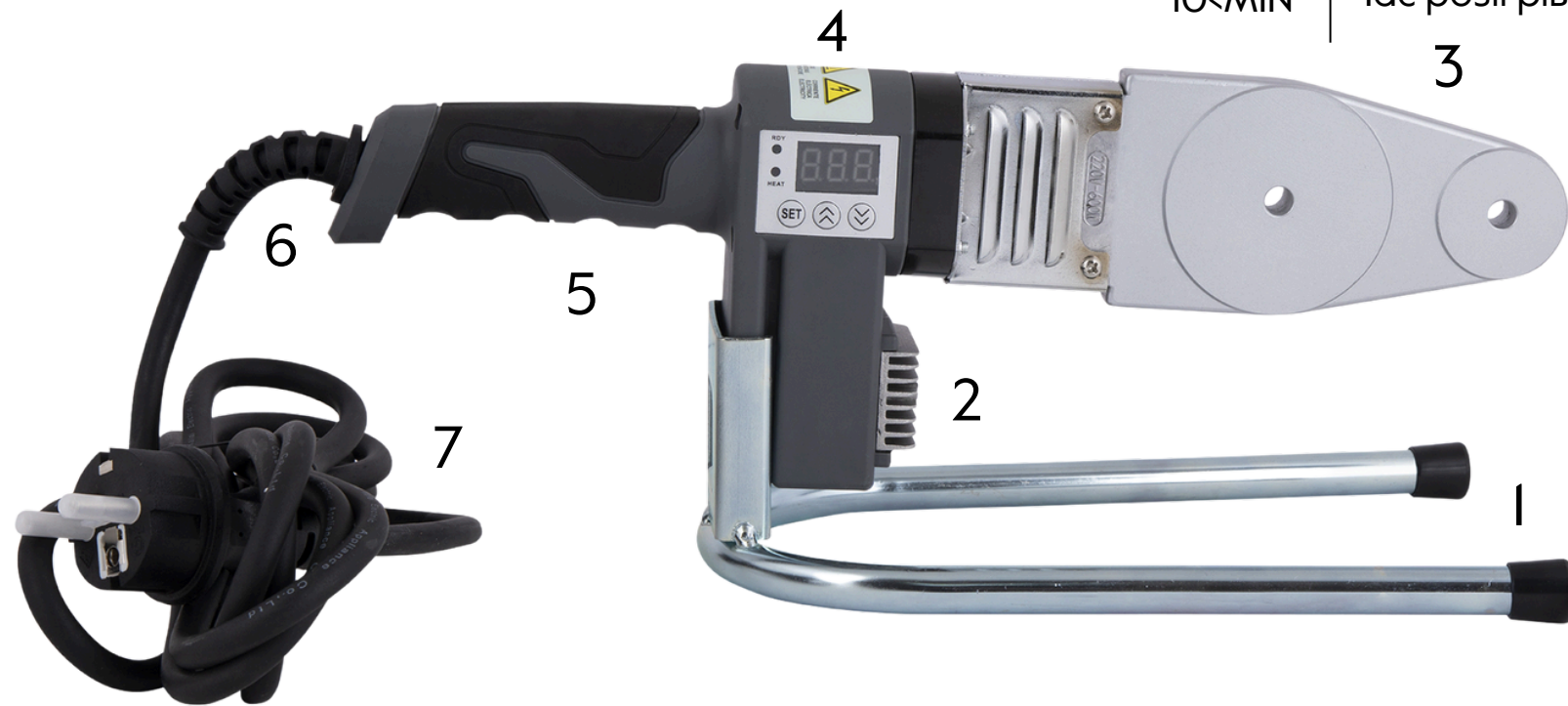
Паяльник STD-103



ПАЯЛЬНИК ДЛЯ PPR Ø20-32 (АВТОМАТИЧНИЙ ІЗ ДИСПЛЕЄМ)


Конструктивно зварювальний апарат Thermo Alliance серії Professional PRO-IO1 виконаний у вигляді корпусу з рукояткою та нагрівальною пластиною. На корпусі розташовано цифровий контролер з температурним дисплеєм та кнопками.

220/230 В	Вихідна напруга
50 ГЦ	Частота
600 Вт	Потужність
20-295 °С	Температура зварювання
10<MIN	Час розігріву



ПЕРЕВАГИ

1. Зручна в експлуатації, посиленої конструкції, ніжка.
2. Зовнішній радіатор охолодження - не допускає перегрівів внутрішніх комплектуючих паяльника.
3. Нагрівальний елемент з цільнолитого алюмінію.
4. Цифровий контролер та екран для під-вищення точності температури нагріву.
5. Зручна ручка з гумовим покриттям.
6. Захист кабелю від заломлення.
7. Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, 3.GI.0 mm².

КОД: 46837 

ПАЯЛЬНИК ДЛЯ PPR Ø20-63 (АВТОМАТИЧНИЙ ІЗ ДИСПЛЕЄМ)

Конструктивно зварювальний апарат Thermo Alliance серії Professional PRO-IO2 виконаний у вигляді корпусу з рукояткою та нагрівальною пластиною. На корпусі розташовано цифровий контролер з температурним дисплеєм та кнопками.

220/230 В	Вихідна напруга
50 ГЦ	Частота
800 Вт	Потужність
20-295 °С	Температура зварювання
10<MIN	Час розігріву



ПЕРЕВАГИ

1. Зручна в експлуатації, посиленої конструкції, ніжка.
2. Зовнішній радіатор охолодження - не допускає перегрівів внутрішніх комплектуючих паяльника.
3. Нагрівальний елемент з цільнолитого алюмінію.
4. Цифровий контролер та екран для під-вищення точності температури нагріву.
5. Зручна ручка з гумовим покриттям.
6. Захист кабелю від заломлення.
7. Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, 3.GI.0 mm².

КОД: 46838 

КОМПЛЕКТАЦІЯ ПАЯЛЬНИКІВ

Комплект містить опорну підставку, ключі, болти та гайки для кріплення насадок, додатковий затиск для кріплення до столу (у серії PRO-IO2), набір насадок для зварювання, вимірювальну лінійку та металевий кейс, який виготовлений з металу, завтовшки 0,8 мм.



Паяльник PRO-101



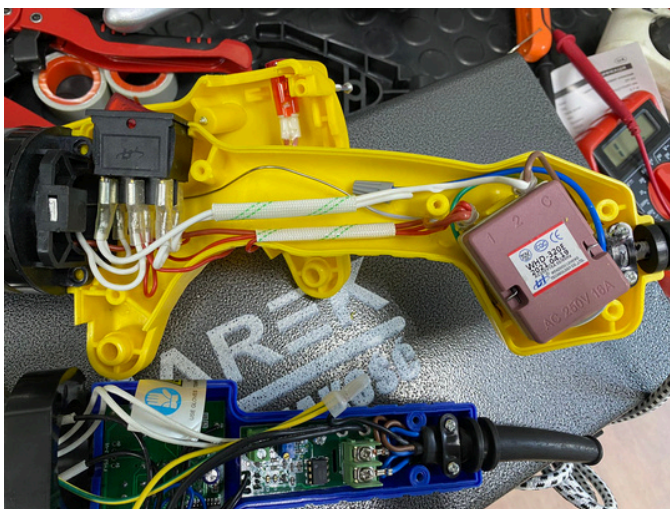
Паяльник PRO-102



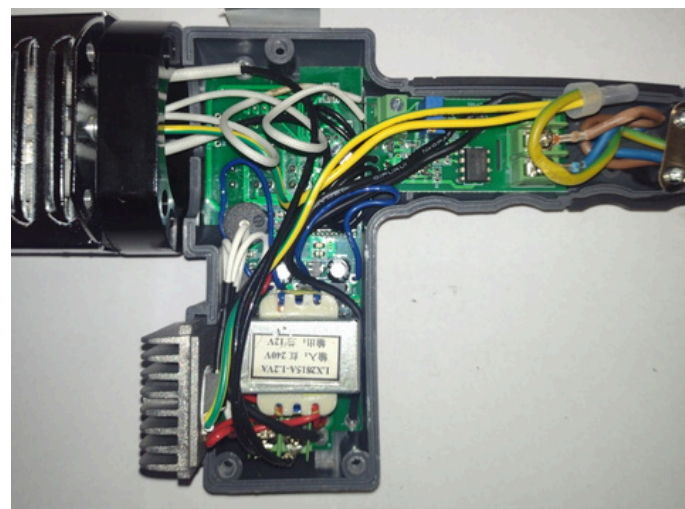
У наборі до паяльника йдуть посилені насадки з більш товщою стінкою та кольоровим тефлоновим покриттям.

ЧИМ МИ ВІДРІЗНЯЄМОСЯ ВІД КОНКУРЕНТІВ

1. КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРИ НА НАСАДКАХ



КОНКУРЕНТ: здійснюється механічним термостатом. Похибка температури на насадках більше ± 20 °C.



THERMO ALLIANCE: здійснюється за допомогою електронної плати управління. Похибка температури на насадках ± 3 °C. Постійне підтримання однієї температури.

2. ЗАХИСТ КАБЕЛЮ ВІД ЗАЛОМЛЕННЯ



КОНКУРЕНТ: звичайний, виготовлений з твердої гуми, що часто заломлюється.



THERMO ALLIANCE: посилений, виготовлений з м'якої гуми EPDM з перфорацією для більшої гнучкості.

ЧИМ МИ ВІДРІЗНЯЄМОСЯ ВІД КОНКУРЕНТІВ

3. КАБЕЛЬ



КОНКУРЕНТ: звичайний резиновий кабель з ПВХ, довжина 1,5 м.



THERMO ALLIANCE: Посилений кабель, довжиною 3 м, з гумовою ізоляцією класу H07RN-F для важких умов експлуатації, 3.GI.0 mm².

3. КАБЕЛЬ



КОНКУРЕНТ: ручка виготовлена з твердого пластику, не ергономічна.



THERMO ALLIANCE: Зручна ручка з гумовим покриттям.

КОЖУХ ТЕРМОІЗОЛЮЮЧИЙ ✨

Термостійкий чохол Thermo Alliance призначений для безпечного транспортування зварювального апарата в кейсі разом із нагрітою плитою та насадками, що дозволяє зекономити час на охолодження нагрівального елемента, яке може тривати до 30 хвилин. Чохол також захищає насадки від механічних пошкоджень під час транспортування. Виготовлений із міцного алюмінієвого волокна (зовнішні стінки) та внутрішнього термостійкого скловолокна, він витримує температури до 500 °С.



46 839	Чохол термоізоляційний для паяльників Маленький (Ø20-32)
46 840	Чохол термоізоляційний для паяльників Великий (Ø20-63)

НАСАДКИ ДЛЯ ПАЯЛЬНИКІВ ✨

Насадки для круглого паяльника Thermo Alliance розроблені для паяння труб діаметром від 20 до 32 мм з використанням круглих паяльників. Висока теплопровідність та міцність насадок забезпечують надійне з'єднання труб, а антипригарне покриття знижує ризик прилипання матеріалів та полегшує процес паяння.



46 847	Насадка для круглого паяльника Ø20 Thermo Alliance
46 848	Насадка для круглого паяльника Ø25 Thermo Alliance
46 849	Насадка для круглого паяльника Ø32 Thermo Alliance

НАСАДКИ ДЛЯ ПАЯЛЬНИКІВ ✨



Насадки для плоского паяльника парна Thermo Alliance призначені для роботи з трубами діаметром від 20 до 63 мм. Вони забезпечують високу точність та надійність при паянні полімерних труб. Виготовлені з високоякісних матеріалів, що гарантує тривалий термін служби та рівномірний розподіл тепла по всій поверхні труби. Насадки підходять для використання з професійними паяльними апаратами, що робить їх ідеальним вибором для монтажу водопостачання та опалення.

46 841	Насадка для плоского паяльника парна Ø20 Thermo Alliance
46 842	Насадка для плоского паяльника парна Ø25 Thermo Alliance
46 843	Насадка для плоского паяльника парна Ø32 Thermo Alliance
46 844	Насадка для плоского паяльника парна Ø40 Thermo Alliance
46 845	Насадка для плоского паяльника парна Ø50 Thermo Alliance
46 846	Насадка для плоского паяльника парна Ø63 Thermo Alliance

ТЕФЛОНОВЕ ПОКРИТТЯ ВИГОТОВЛЯЄ СВІТОВИЙ ЛІДЕР - ЯПОНСЬКА КОМПАНІЯ DAIKIN

THERMO ALLIANCE



BLUE OCEAN



Товщина тефлонового покриття насадок Thermo Alliance - 385 мікрон.