



SYSTEM **KAN-therm**

Install your **future**

Такер алюмінієвий

ДЛЯ МОНТАЖУ ШПИЛЬОК

- 
- 1** Універсальна конструкція дозволяє монтувати короткі та довгі шпильки Системи KAN-therm Tacker для кріплення труб.
 - 2** Легка, міцна алюмінієва конструкція, стійка до корозії.
 - 3** Покращена конструкція направляючої та спеціальний елемент, що дотискає, гарантують відповідну заправку шпильки в гніздо пристрою. Завдяки цьому не відбувається заклинювання механізму під час роботи та забезпечується швидкий та безпечний монтаж.
 - 4** Оптимально підібрана висота інструменту гарантує зручну роботу.
 - 5** Ручка з натурального дерева дає відчуття комфорту, надійності та безпеки, а також надає інструменту ексклюзивного вигляду.
 - 6** Конструкція протестована на практиці.
 - 7** Практичний опорний механізм дозволяє легко працювати.
 - 8** Естетичний та компактний зовнішній вигляд створює відчуття повного професіоналізму.

Такер пластмасовий

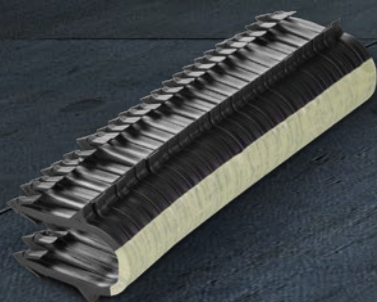
для монтажу шпильок

- 1** Оптимально підібрана висота інструменту забезпечує зручну роботу.
- 2** Легка, міцна конструкція із пластмаси. Дозволяє виконувати монтаж короткими та довгими шпильками для кріплення труб.
- 3** Пристрій протестовано на практиці.
- 4** Покращена конструкція направляючої та спеціальний дотискаючий елемент гарантують відповідну заправку шпильки в гніздо пристрою. Завдяки цьому не відбувається заклинювання механізму під час роботи та забезпечується швидкий та безпечний монтаж.

Шпильки

для укладання панельно-променевого опалення

- Розширений діапазон обслуговуваних діаметрів труб – до 20 мм,
- Економічне упакування та зручний набір шпильок,
- Пройшли перевірку на складному та вимогливому німецькому ринку,
- Продукт рекомендовано німецькими монтажниками.



ТОВ **КАН-ТЕРМ ЮЕЙ**
03117, Київ, пр. Перемоги, 67, корпус Г
Тел.: +38 (044) 379-14-55, kiev@kan-therm.com