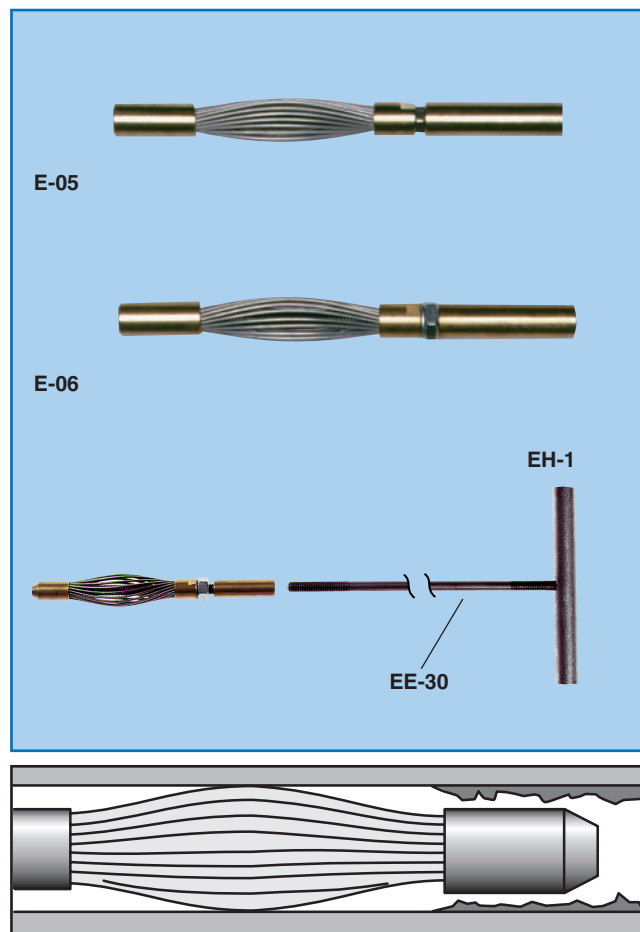


РЕГУЛИРУЕМЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ ТРУБ

E-05	“Expando” для труб размером от $\frac{5}{16}$ ” до $\frac{3}{8}$ ” I.D.
E-06	“Expando” для труб размером от $\frac{3}{8}$ ” до $\frac{1}{2}$ ” I.D.
E-08	“Expando” для труб размером от $\frac{1}{2}$ ” до $\frac{5}{8}$ ” I.D.
E-10	“Expando” для труб размером от $\frac{5}{8}$ ” до 1” I.D.
EB-06	Лезвия для E-05 и E-06
EB-08	Лезвия для E-08
EB-10	Лезвия для E-10
EC-56	Муфта для E-05 и E-06
EC-810	Муфта для E-08 и E-10
EE-30	Прут длиной 76 см (30”) и соединение “Expando” для рукоятки (для E-серий)
EH-1	Рукоятка (для прокручивания стержней) или используйте электрическую дрелу (для E-серий)

- Быстрый, эффективный, экономичный путь удаления минеральной накипи и грязи с внутренних поверхностей труб.
- “Expando” прикрепляется к стержню с резьбой, крепящемуся к рукоятке “Expando” или к вашей электрической дрели. Вращательными действиями жесткие лезвия из нержавеющей стали удалят грязь внутри трубы, обеспечивая свободный беспрепятственный поток.
- Почти незасоряющийся, этот инструмент можно увеличить или уменьшить в диаметре для соответствия отложениям накипи.
- Упакован в коробку из прозрачного пластика, “Expando” имеет четыре популярных размера, чтобы соответствовать каждому очищаемому конденсеру. Также “Expando” может очищать трубы бойлера от 1” I.D. до 2” I.D.
- Примечание: используйте соединения EC-810 для подсоединения стержней.
- Ввинтите “Expando” в стержень, подходящий к рукоятке “Expando” или вашей электрической дрели и можно приступить к чистке труб конденсатора. Для очень длинных труб существуют соединения для прикрепления дополнительных стержней.



ЩЁТКИ ДЛЯ КОНДЕНСАТОРОВ И ТЕПЛООБМЕННИКОВ

- Щётки идеально подходят для очистки минеральных отложений из внутренней части металлических труб. Рекомендуются для использования с электроприборами.

Латунь

V-602	Щётка из латуни для труб I.D.	1/4"
V-604	Щётка из латуни для труб I.D.	3/8"
V-607	Щётка из латуни для труб I.D.	7/16"
V-610	Щётка из латуни для труб I.D.	1/2"
V-613	Щётка из латуни для труб I.D.	9/16"
V-616	Щётка из латуни для труб I.D.	5/8"
V-619	Щётка из латуни для труб I.D.	11/16"
V-622	Щётка из латуни для труб I.D.	3/4"
V-625	Щётка из латуни для труб I.D.	13/16"
V-628	Щётка из латуни для труб I.D.	7/8"
V-631	Щётка из латуни для труб I.D.	15/16"
V-633	Щётка из латуни для труб I.D.	1"

Нейлон

V-702	Нейлоновая щётка для труб I.D.	1/4"
V-704	Нейлоновая щётка для труб I.D.	3/8"
V-707	Нейлоновая щётка для труб I.D.	7/16"
V-710	Нейлоновая щётка для труб I.D.	1/2"
V-713	Нейлоновая щётка для труб I.D.	9/16"
V-716	Нейлоновая щётка для труб I.D.	5/8"
V-719	Нейлоновая щётка для труб I.D.	11/16"
V-722	Нейлоновая щётка для труб I.D.	3/4"
V-728	Нейлоновая щётка для труб I.D.	7/8"
V-731	Нейлоновая щётка для труб I.D.	15/16"
V-733	Нейлоновая щётка для труб I.D.	1"

Нержавеющая сталь

V-804	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	3/8"
V-807	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	7/16"
V-810	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	1/2"
V-813	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	9/16"
V-816	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	5/8"
V-822	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	3/4"
V-828	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	7/8"
V-833	Щётка из нержавеющей стали для труб I.D.	1"

УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ СТЕРЖНИ ДЛЯ ЩЁТОК КОНДЕНСАТОРОВ

BE-24	24" (61 см) алюминиевый стержень с наружной резьбой с одной стороны и с внутренней резьбой с другой стороны чтобы сделать бесконечный стержень (для серии V).
BE-36	36" (91 см) алюминиевый стержень с наружной резьбой с одной стороны и с внутренней резьбой с другой стороны чтобы сделать бесконечный стержень (для серии V).
BH-1	Ручной зажим длиной 4" (10 см) - навинчивается на стержни BE-24 и BE-36.
BE-48	48" (122 см) стержень с рукояткой только для щёток 1/4" (V-602 и V-702).

