

Универсальный радиальный пресс для изготовления пресс-соединений стандартных систем пресс-фитинга.

Пресс-соединения для пластиковых и металлопластиковых труб

Ø 10–40 мм
Ø 3/8–1"

Полный ассортимент пресс-клещей/пресс-колец REMS для всех традиционных систем пресс-фитинга, смотри страницу 212–258.

REMS Eco-Press – универсальный, до Ø 40 мм.

Быстрая, надёжная прессовка.

Системное преимущество

Всего **один** вид пресс-клещи/пресс-кольца для любых радиальных опрессовочных устройств REMS 32 кН и подходящих радиальных опрессовочных устройств других изготовителей с тяговым усилием 32 кН.

Все пресс-клещи, обозначенные * подходят также и к ручному радиальному прессу REMS Eco-Press. Все пресс-шайбы S (PR-2B), отмеченные **, могут также приводиться в движение ручным радиальным прессом REMS Eco-Press с помощью промежуточного зажима Z8. Поэтому их хранение на складе просто и экономично.

Пресс-клещи/пресс-кольца на все стандартные системы

Полный ассортимент пресс-клещей/пресс-колец REMS для всех распространенных запрессовочных систем (Страница 212–258). Обжимные клещи/пресс-шайбы из вязкотвердой, специально закаленной специальной стали для высоких нагрузок. Запрессовочные контуры пресс-клещей/пресс-колец REMS единообразны и соответствуют запрессовочным контурам соответствующих запрессовочных систем. Для привода пресс-шайб REMS S (PR-2B) необходим промежуточный зажим Z8, см. стр. 258.

Конструкция

Компактный, удобный, легкий. Привод с короткими рукоятками всего 1,6 кг. Применим повсюду, на весу, над головой, в труднодоступных местах. Рукоятки привода разборные, для выбора различного силового усилия при прессовке отдельных систем пресс-фитинга.

Процесс прессовки

Полное закрытие пресса означает успешное окончание прессовки. Фиксирующий рычаг, до разведения пресс-клещей остается закрытым. Возможность оптического контроля безупречной прессовки (полностью сомкнутые губки пресс-клещей).



Два подключения для REMS Eco-Press и радиальных опрессовочных устройств REMS 32 кН.



Продукция немецкого производства



Info

Комплект поставки

REMS Eco-Press приводной механизм. Ручной радиальный пресс для изготовления пресс-соединений для пластиковых и металлопластиковых труб Ø 10–40 мм, Ø 3/8–1". Для привода пресс-клещи/пресс-кольца REMS. С разборными рукоятками. В картоне.

	Арт.-№
	574000R



Оснастка

Наименование	Арт.-№
Пресс-клещи/пресс-кольца см. стр. 212–258.	
Промежуточные клещи Z8 для приведения в действие пресс-колец REMS S (PR-2B)	574702R
Отрезные клещи M для шпилек см. стр. 261.	
Сумка для привода и 3 шт. пресс-клещей	574436R
Стальной чемодан , с вкладышом для привода и 3 шт. пресс-клещей	574430R

