

Ручной пресс для запрессовки крепежа  
 модель **FT 1**, артикул 0001000

### Для запрессовки крепежа размерами M2-M5

Ручной пресс предназначен для работ по запрессовке, установке крепежных элементов в детали из листового металла. Очень простая конструкция. Высокий уровень передачи усилия гарантирует качественную и безопасную работу.



#### Технические характеристики

Сила сжатия	7,5 кН
Ход штока	28 мм
Длина ручки	410 мм
Масса	50 кг
Габариты	990 x 250 x 470 мм
Максимальное расстояние	265 мм

Пневматический пресс для запрессовки крепежа  
 модель **FT 2**, артикул 0002000

### Для запрессовки крепежа размерами M2-M8

Пневматический пресс для запрессовочного крепежа. Преимущества: компактность и конфигурация пресса позволяют устанавливать с усилием до 20 кН.



#### Технические характеристики

Сила сжатия	20 кН
Ход шт.ка	25 мм
Рабочее давление, мин.	0,6 МПа
Масса	80 кг
Габариты	300 x 520 x 730 мм
Максимальное расстояние	217 мм