

Гидравлический пресс для запрессовки крепежа  
 модель FT 3, артикул 0003000

## Для запрессовки крепежа размерами M2-M8

Может быть оборудован модульной системой автоматической подачи запрессовочного крепежа и системой автоматической подачи оснастки.

### Оснастка для запрессовочного крепежа, матрицы

№	Наименование	Артикул
1	Нижняя матрица	0003001
2	Матрица для запрессовочной гайки M2,5 76 мм	0003002
3	Матрица для запрессовочной гайки M3 76 мм	0003003
4	Матрица для запрессовочной гайки M3,5 76 мм	0003004
5	Матрица для запрессовочной гайки M4 76 мм	0003005
6	Матрица для запрессовочной гайки M5 76 мм	0003006
7	Матрица для запрессовочной гайки M6 76 мм	0003007
8	Матрица для запрессовочной гайки M8 76 мм	0003008
9	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M2,5	0003009
10	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M3	0003010
11	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M3,5	0003011
12	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M4	0003012
13	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M5	0003013
14	Инструмент для поворота J-образной стойки с гайкой M6	0003014
15	Инструмент для поворота J-образной стойки со шпилькой M3	0003015
16	Инструмент для поворота J-образной стойки со шпилькой M3,5	0003016
17	Инструмент для поворота J-образной стойки со шпилькой M4	0003017
18	Инструмент для поворота J-образной стойки со шпилькой M5	0003018
19	Матрица для запрессовочной шпильки M3,5 76 мм	0003019
20	Матрица для запрессовочной шпильки M3 76 мм	0003020
21	Матрица для запрессовочной шпильки M4 76 мм	0003021
22	Матрица для запрессовочной шпильки M5 76 мм	0003022
23	Матрица для запрессовочной шпильки M6 76 мм	0003023
24	Матрица для запрессовочной шпильки M8 76 мм	0003024
25	Плоский шт.амп длиной 76 мм	0003025
26	Плоский шт.амп длиной 38 мм	0003026
27	Плоская матрица размером 76 мм	0003027
28	Плоская матрица размером 38 мм	0003028
29	Отрезной инструмент 76 мм M3	0003029
30	Отрезной инструмент 76 мм M3,5	0003030
31	Отрезной инструмент 76 мм M4/M5	0003031
32	J-образная стойка	0003032
33	Основание для крепления J-образной стойки	0003033



### Технические характеристики

Сила сжатия	57 кН
Рабочее давление, мин.	0,6 Мпа
Мощность двигателя	1,5 кВт
Масляный бак	60 л
Масса	668 кг