

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Комплект для запрессовочных шпилек FH и FHS

Пуансон



Ø x L	Для шпилек	Код
6 x 32	M2-M5	2784000

Нижняя матрица



Ø x L	Для шпилек	Код
10 x 43	M2	2864000
10 x 43	M2.5	2863700
10 x 43	M3	2784100
11 x 43	M4	2784200
12 x 43	M5	2784300
13 x 43	M6	2784400

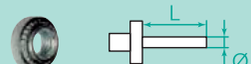
Комплект для запрессовочных гаек S и CLS

Пуансон



Ø x L	Для гаек	Код
6 x 32	M2-M5	2784000
10 x 40	M6-M8	2863200

Нижняя матрица



Ø x L	Для гаек	Код
10 x 43	M2	2784600
10 x 43	M2.5	2784600
10 x 43	M3	2784600
12 x 43	M4	2784700
12 x 43	M5	2784800
14 x 43	M6	2784900
16 x 43	M8	2785000

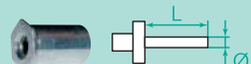
Комплект для запрессовочных втулок SO/SOS и BSO/BSOS

Пуансон



Ø x L	Для втулок	Код
6 x 32	M2-M5	2784000
10 x 40	M6-M8	2863100

Нижняя матрица



Ø x L	Для втулок	Код
11 x 43	M3	2785100
12 x 43	M3.5	2785200
14 x 43	M4	2864100
14 x 43	M5	2864100

Представитель
производителя
в России:

ООО «Альянс»

(499) 714-28-28

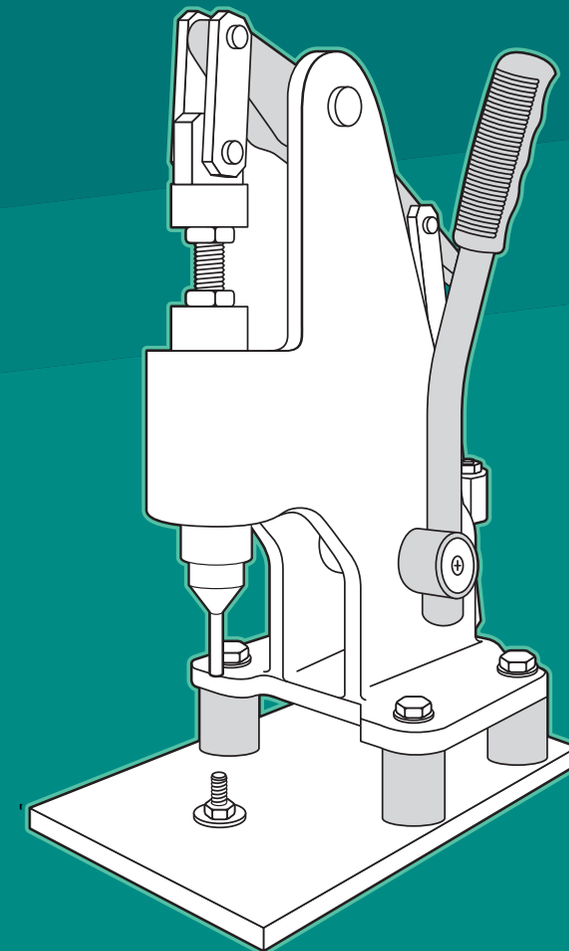
(495) 972-82-40

WWW.ИНСТРУМЕНТЫ-ВСЕМ.РФ

s7142828@yandex.ru



ООО "АЛЪЯНС"



Пресс ПП-20

РУЧНОЙ, КОМПАКТНЫЙ ПРЕСС
ДЛЯ МОНТАЖА ЗАПРЕССОВОЧНОГО
И РАЗВАЛЬЦОВОЧНОГО КРЕПЕЖА
В ТОНКОЛИСТОВЫЕ ЗАГОТОВКИ

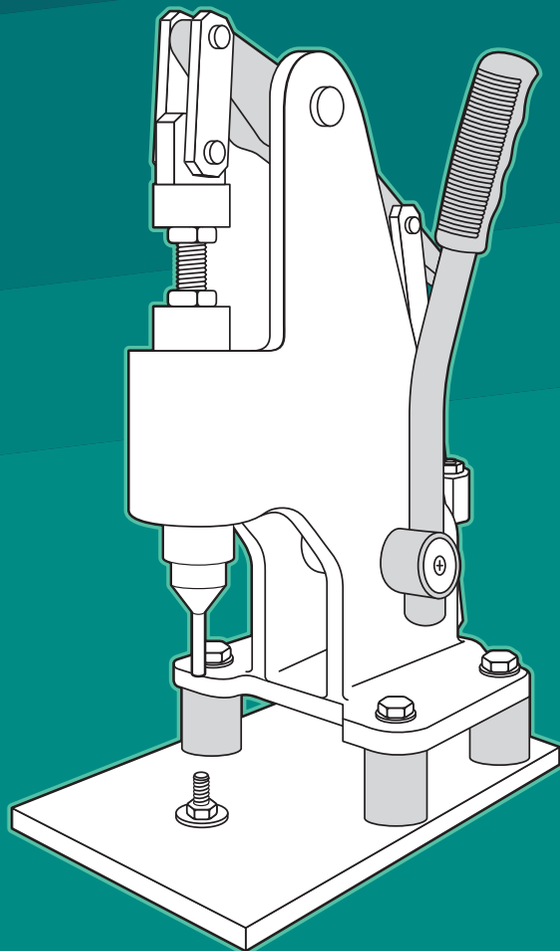
Пресс ПП-20

Пресс ПП-20 – ручной, надежный, компактный, экономичный пресс для монтажа запрессовочного и развальцовочного крепежа в тонколистовые заготовки. Благодаря своей цене и удобству

Пресс ПП-20 является незаменимым инструментом для предприятий, занимающихся изготовлением мелкосерийных корпусных деталей с использованием запрессовочного или развальцовочного крепежа

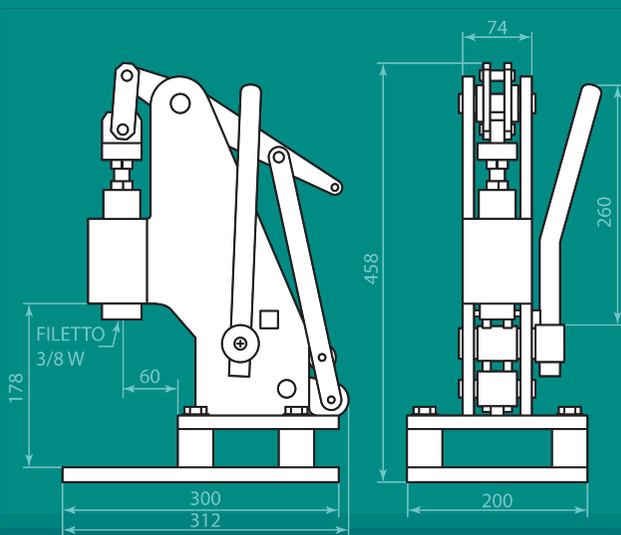
ПРОСТОТА И НАДЕЖНОСТЬ

Ручной пресс Пресс ПП-60 полностью автономный и не требует питания компрессионным воздухом и электрической энергией. Производитель тщательно подошел к разработке механической системы рычагов пресса, в итоге получился компактный легкий пресс, способный давать нагрузку до 16 кН, достаточную для монтажа наиболее часто используемых запрессовочных крепежных элементов. В прессе отсутствуют сложные и критические компоненты и узлы, что делает его практически безотказным.



Вес **20 кг**
Высота **458 мм**
Длина **312 мм**
Ширина **200 мм**
Рабочие нагрузки **280 кг (2,8 кН) до 1,6 тонн (16 кН)**

Тип крепежа	Алюминий	Холоднокатаная сталь
гайка S (30302)	M2 ... M8	M2 ... M5
гайка F (30304)	M2 ... M6	M2 ... M5
шпилька FH (30312)	M2,5 ... M8	M2,5 ... M5
втулка SO/BSO (30314/30315)	M2 ... M5	M2 ... M5



ООО «Альянс»
(499) 714-28-28
(495) 972-82-40
WWW.ИНСТРУМЕНТЫ-ВСЕМ.РФ
s7142828@yandex.ru

