

Гидравлический монтажный пресс SV-METAL LSC7010

Гидропрессы включают в себя блок установки HA200, а также различные пресс-блоки типа LSC7010, которые применяются для запрессовки гаек, винтов и заклепок в металлические листы. Также, пресс можно использовать для штамповки различных форм, рельефов, создания простых изгибов, для формирования соединительного материала с применением обжима

Преимущества:

- Многофункциональность
Возможно использовать пресс для разных задач по обработке листового металла и пластика.

1. Запрессовка крепежа от М3 до М12.
2. Возможность скрепления листовых металлов клинч соединением методом холодной формовки (пуклевка, холодная сварка).

3. Простая гибка листового металла.
4. Вытяжка металла под накатку внутренней резьбы.
5. Зенковка металла под потай.

- Высокое усилие сжатия 7 тонн.
Возможность запрессовывать крепеж до М12

- Раздельный электрогидравлический агрегат и пресс-рама. Возможность использовать пресс-рамы разных размеров под разные задачи. Высокая мобильность, легкость в передвижении пресса.

- Постоянное соответствующее установленному, усилие сжатия на

любой точке рабочего хода пуансона. Оптимальная, правильная (безударная) установка запрессовываемого крепежа, а так же идеальное соответствие пресса для создания клинч соединений методом холодной формовки (пуклевка, холодная сварка)

- 100% Европейское производство, все компоненты надежны, высокого качества, электроника SIEMENS.



Технические параметры:

HA200		
Габариты	Высота	845 мм
	Ширина	515 мм
	Глубина	670 мм
Вес		110 кг
Макс. сила запрессовки		70000 Н
Номинальное напряжение	3 N/PE 400/230 В перем. тока	
Номинальная частота		50 Гц
Номинальный ток		макс. 4 А
Вход		1,5 кВт

LSC7010 st (kl)		
Габариты	Высота	1897 мм
	Ширина	812 мм
	Глубина	1000 мм
Вес		250 кг
Макс. сила запрессовки		70000 Н
Выступ		520 мм
Рабочий ход		200 мм (100 мм)



Дистрибьютор в России:

ООО «ФИКС ТРЕЙД»

127083, г. Москва, Верхняя Масловка, д. 20, стр. 2

8 (968) 638-92-82

8 (495) 748-08-77

info@fixtrade.ru