

НАСОС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ РАСПРЕССОВКИ



Насос гидравлический НГР 280 предназначен для распрессовки под давлением 2800 бар.

Обеспечивает безопасную, простую и быструю установку с натягом подшипников и других деталей. Очень часто данный метод является единственным решением при установке соединительных втулок на валы, подвергающиеся скачкообразным или нерегулярным нагрузкам. Данный метод имеет следующие области применения: муфты, зубчатые передачи, железнодорожные колеса, крыльчатки, составные коленчатые валы.

Модель	Подача, куб. см/цикл		Объём маслобака, л.	Давление рабочее, МПа	Масса, кг
	Степень низкого давления	Степень высокого давления			
НГР 280	12,5	0,7	2,2	280	10,5

ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НАПОЛЬНЫЙ



Пресс гидравлический напольный ПН20 предназначен для выполнения ремонтных работ, таких как демонтаж и установка подшипников, зубчатых колес, шкивов, универсальных соединений, поршневых пальцев, сгибания, распрямления и соединения деталей.

Конструкционные особенности:

- Прочная рама, с 3-м запасом.
- Девять опорных уровней.
- Корпус гидроцилиндра монолитный, выполнен из цельной стальной заготовки. Без сварки. Это обеспечивает наибольший срок службы, значительно снижает возможность утечек масла.

Модель	Тип привода	Рабочее усилие, тс	Ход штока, мм	Шаг опорных отверстий, мм	Кол-во опорных уровней, шт	Ширина окна, мм	Макс. Высота окна, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
ПН20	ручной	20	200	120	9	400	1000	500x650x1640	120

* Возможно изготовление с индивидуальными параметрами