

Гидравлические съемники

## POWERRAM Easy Pullers



nerkon.ru  
(812) 640-60-25



- ЭФФЕКТИВНО
- БЕЗОПАСНО
- ЭКОНОМИЧНО

# Гидравлические съёмники POWERRAM Easy Pullers

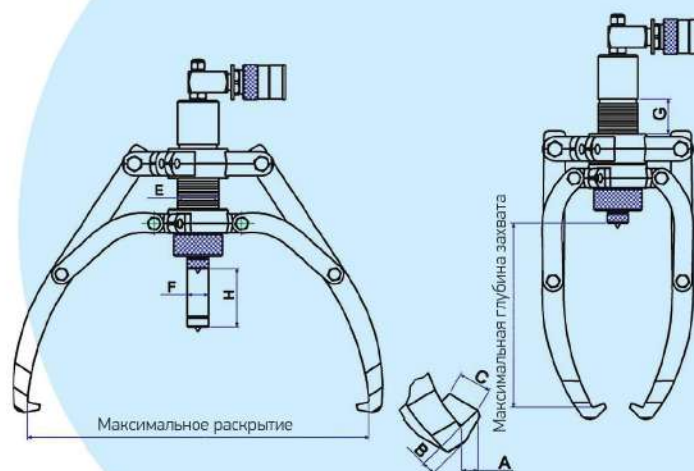


Гидравлические съёмники POWERRAM Easy Pullers, оснащенные уникальными, запатентованными быстродействующими захватами, предназначены для безопасного и удобного демонтажа запрессованных деталей. Съёмники оснащаются встроенным гидравлическим насосом, который приводит в действие гидроцилиндр однонаправленного действия. Обратный ход штока осуществляется с помощью переключения клапана за счёт возвратного действия пружины. Съёмник обладает высокой ремонтопригодностью, что является очень удобным при длительной эксплуатации. Предоставляется возможность заказа любых запчастей.

**Простая и эффективная конструкция - захваты позволяют быстро и правильно позиционировать съёмник на детали одним человеком**

## Преимущества

- возможность установки съёмника на деталь одним человеком
- вращающаяся на 360° рукоятка позволяет проводить демонтаж при сложном позиционировании съёмника
- подпружиненная центрирующая гайка для точного размещения без «соскакиваний»
- усилие от 4 до 20 тонн
- экономия времени и усилий на 20 и 30-тонных версиях благодаря запатентованной двухэтапной методике, обеспечивающей быстрое соединение с объектом демонтажа и высокое усилие демонтажа
- удлиненный шток для увеличения хода
- эргономичный чемодан для переноски и быстрого приведения устройства в готовность



## Удобная и безопасная транспортировка

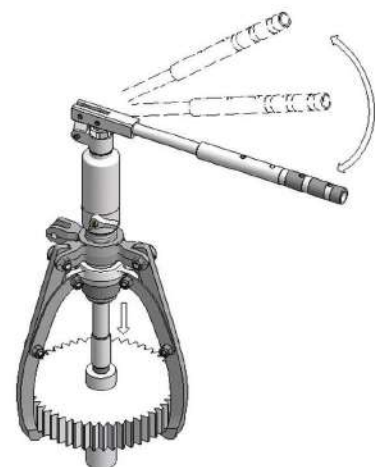
### Безопасность

- автономный гидравлический насос, оснащенный встроенным предохранительным клапаном, (предназначен для предотвращения перегрузки съемника)
- предотвращение травм или поломки съемника благодаря встроенному предохранительному клапану
- самоблокирующиеся зажимы исключают соскальзывание захвата под нагрузкой



### Экономичность

- встроенный предохранительный клапан имеет защиту от перегрузки
- система самоцентрировки исключает повреждение вала и как следствие разрушение съемника
- срок эксплуатации съемника продлевается за счёт предохранительного клапана



## Технические характеристики

Усилие	Модель	Макс глубина захвата, мм.	Макс ширина захвата, мм.	Ход штока, мм	Наконечник насоса, мм			Наконечник Лапы (зажимы)			Вес, Кг.
				H	E	F	G	A	B	C	
4 тонны	PME400	190	315	60	42	22	40	13	10	22	8,0
6 тонны	PME600	230	390	70	45	23	50	13	10	22	9,8
8 тонны	PME800	280	460	85	50	25	70	13	13	27.5	11.7
12 тонн	PME1200	300	515	85	60	28	70	15	16.5	29	14.8
20 тонн	PME2000	325	520	111	80	40	62	18	20	33	25.7
30 тонн	PME3000	415	620	111	98	50	85	18	20	38	36.0

Компания «НЕРКОН» поставляет на российский рынок широкий ассортимент оборудования и расходных материалов для неразрушающего контроля и механических испытаний. Мы реализуем индукционные нагреватели, гидравлические съемники; системы лазерной центровки валов, валопроводов, насосов, шкивов, муфт, вентиляторов, — турбин, компрессоров; системы выверки геометрии, а также приборы для проведения вибродиагностического контроля.

Наша компания на рынке уже более 10 лет и за это время заслужила репутацию оперативного поставщика и надежного партнера.

Оборудование компании уже успешно работает на многих объектах Санкт-Петербурга и других городов России.

#### Наши клиенты:



- Больше 10 лет опыта
- Оптимальные цены
- Высококласные специалисты
- Минимальные сроки поставки
- Индивидуальное сопровождение
- Сервисное обслуживание



**ООО «НЕРКОН»**

[nerkon.ru](http://nerkon.ru) / [tm-induction.ru](http://tm-induction.ru)

e-mail: [info@nerkon.ru](mailto:info@nerkon.ru)

195009, Санкт-Петербург, ул. Ватутина, д.17, лит.К

+7 (812) 640-60-25

Бесплатная горячая линия по РФ:

8 (800) 505-45-20