

Схема выбора



Оптимальные сочетания моментного ключа и насоса

Компания Enerpac рекомендует следующие сочетания ключа, насоса и шлангов для достижения оптимальной скорости и рабочих показателей.		ЭЛЕКТРОНАСОСЫ				НАСОСЫ С ПНЕВМОПРИВОДОМ		СДВОЕННЫЕ ШЛАНГИ
		PME, PMU серия		Серия ZU4T	Серии ZE4T, ZE5T	Серия РТА	Серия ZA4T	Серия THQ
			Стр.: 203	Стр.: 204	Стр.; 208	Стр.: 210	Стр.: 212	
		Подача при номинальном давлении:	Подача при номинальном давлении:	Подача при номинальном давлении:	Подача при номинальном давлении:	Подача при номинальном давлении:	Подача при номинальном давлении:	
700 бар Моментный ключ Номер модели		0,33 л/мин 115 В, 1 фаза	0,33 л/мин 230 В, 1 фаза	1,0 л/мин 115 В, 1 фаза 230 В, 1 фаза	0,82-1,64 л/мин 115 В, 1 фаза 230 В, 1 или 3 фазы	0,33 л/мин	1,0 л/мин	
188	S1500 S3000	PMU-10427-Q	PMU-10422-Q			PTA-1404-Q		
	S6000							
	S1100	PMU-10427-Q P	PMU-10422-Q	Можно использовать любой насос серии ZU4T.	Можно использовать любой насос серии ZE.		Можно использовать	ТНQ-706Т (6 м) ТНQ-712Т (12 м)
	W2000 W4000					PIA-1404-U ***	любой насос серии ZA4T.	
	W8000						серии 2А41.	
	W15000							



Серия ZU4T, насосы с электроприводом для гайковертов

За счет использования универсального двигателя насосы серии ZU4T отлично работают при низком напряжении. Они хорошо работают также с кабелями или от генератора. Проверенный на практике эффективный дизайн гарантирует надежность насоса и малое энергопотребление, что уменьшает эксплуатационные расходы.

Насосы серии ZU4T выпускаются в формате Pro и Classic.

Насосы **ZU4T Pro** снабжены ЖК-дисплеем для отображения величины момента или давления, возможностью выбора моментного ключа и функцией самодиагностики, чего нет ни у каких других насосов.

Hacocы ZU4T Classic снабжены аналоговым манометром и основным набором электроники, который обеспечивает подачу надежной, безопасной и эффективной гидравлической энергии.

Насосы с электроприводом для гайковертов серии ZE4T и ZE5T

Серия ZE высшего класса оборудована такими функциями, такими как ЖК-дисплей для отображения момента или давления, а также функцией самодиагностики. Насос снабжен асинхронным двигателем, что делает устройства серии ZE самыми малошумными и малогреющимися в своем классе.

Насосы с пневмоприводом серии ZA4Т для моментных ключей

Благодаря высокоэффективному насосному узлу класса Z, этот пневматический гидронасос лучше всего подходят для работы со средними и большими моментными ключами.



Насосы для моментных ключей с давлением 800 бар

Имеются насосы для ключей с более высоким рабочим давлением. См. страницы отдельных насосов.



важно!

Необходимо обязательно убедиться в том, что накладка для шкалы крутящего момента в насосе, не всегда соответствует параметрам моментного ключа,

чтобы настройки инструмента были точными. Действительно только для насосов для моментных ключей серий РМЕ, РМU, РТА и ZA4T.



Соединительные элементы для моментных ключей

Для заказа соединительных муфт моментных ключей см. раздел "Компоненты системы" в данном каталоге.

> 122 Страница:

www.enerpac.com 202