

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОЛОТЫ
СЕРИИ ТХН



ПРОЧНЫЕ. ПРОСТЫЕ. НАДЕЖНЫЕ.

Гидравлические молоты Terex® ТХН способны работать столько, сколько потребуется Вам

Максимальное время в работе

Гидравлические молоты Terex® отличаются высоким качеством, длительным сроком службы и отличной ремонтпригодностью при конкурентоспособной цене. Модельный ряд включает в себя молоты, мощность которых достаточна для выполнения самых тяжелых работ, при этом их конструкция – одна из самых компактных в своем классе.

Гидравлические молоты Terex® полностью совместимы с гидравлическими экскаваторами и ковшовыми погрузчиками Terex®. Все молоты снабжаются виброгасителями, что гарантирует соответствие самым современным требованиям по обеспечению безопасности и комфорта для операторов.

Зачем идти на компромисс разных марок, если можно подобрать точное соответствие? Приобретайте гидравлические молоты Terex® для установки на машинах Terex®.



Особенности

- Низкая потребность в техническом обслуживании, система крепления без болтов.
- Всего две движущиеся детали – поршень и клапан.
- Постоянная высокая энергия удара во всем диапазоне оборотов двигателя.
- Гашение вибраций с помощью полимерных установочных прокладок позволяет снизить воздействие вибрации на машину и водителя.
- Задняя камера, заполненная чистым азотом, исключает необходимость использования диафрагмы, сокращает простои, а возможность быстрой заправки газом позволяет восстановить работоспособность в течение нескольких минут.
- Высококачественный современный молот предлагается по конкурентоспособной цене, позволяющей быстро окупить инвестиции.
- Гарантированное соответствие уровней шума требованиям Директивы ЕС по шуму 2000/14/ЕС.
- Простота технического обслуживания благодаря общей точке смазывания инструмента и нижнего корпуса.
- Цельный корпус не имеет горизонтальных поперечин, что позволяет работать в более узких траншеях, не задевая за стенки.



Простая, но качественная конструкция обеспечивает длительную бесперебойную работу с максимальным коэффициентом использования и высокой производительностью.

АССОРТИМЕНТ МОЛОТОВ ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

От мини-экскаваторов до ковшовых погрузчиков, от гусеничных до колесных экскаваторов – Terex обязательно подберет гидравлический молот ТХН, соответствующий вашей технике и потребностям. В ассортименте молотов найдется тот, который будет соответствовать подаче, давлению и грузоподъемности вашей машины.



TXH250S

TXH350S

TXH400S

TXH700S

TXH800S

ХАРАКТЕРИСТИКИ	TXH250S	TXH350S	TXH400S	TXH700S	TXH800S
Максимальная энергия удара, Дж	250	350	400	700	800
Необходимая подача, л/мин.	14-30	25-40	30-45	45-65	55-90
Рабочее давление, бар	120	90	110	110	110
Количество ударов в минуту	500-1300	450-1150	650-1150	450-1250	850-1350
Диаметр пики, мм	40	45	53	65	70
Габаритная длина, мм	1180	1180	1300	1450	1500
Рабочая масса, мм	75	100	135	225	270
Гарантированный уровень звукового давления (Директива ЕС по уровню шума 2000/14/ЕС) (GSPL)	112	116	117	118	118
Переносимая масса, т	0.7-1.5	1.5-3.0	2.0-4.0	3.0-5.5	4.5-8.0



TXH1100S	TXH1400S	TXH1800S	TXH2200S	TXH4400S	TXH10000S
----------	----------	----------	----------	----------	-----------

TXH1100S	TXH1400S	TXH1800S	TXH2200S	TXH4400S	TXH10000S
1100	1400	1800	2200	4400	10,000
65-100	80-110	90-130	90-150	150-200	180-250
120	120	130	130	130	160
550-1100	550-1100	500-900	400-600	400-600	350-500
75	95	105	113	133	160
1600	1650	1800	1900	2400	2600
330	490	750	990	1650	3300
121	123	123	125	127	131
5.0-8.5	7.5-11.0	11-15	13-21	20-29	29-45

ВРОЖДЕННОЕ КАЧЕСТВО

Высокопроизводительная техника, простая в эксплуатации и обслуживании.

Гидравлические молоты Terex® ТХН обладают высокой производительностью, прочны, просты в эксплуатации и обслуживании.

Их конструкция обеспечивает низкую стоимость владения и быстрый возврат инвестиций для любого предприятия – будь то разработка крупного карьера, подрядные работы по сносу зданий или компания по аренде оборудования.

Правильные инструменты для работы

Компания Terex предлагает широкий ассортимент инструмента для гидравлических молотов ТХН: острые, затупленные и линейные пики, зубила для поперечной рубки, четырехсторонние пики, подбивочные брусья и устройства для разламывания асфальта.

Получить более подробную информацию и обсудить свои потребности вы можете, обратившись к ближайшему дилеру Terex. Узнать местонахождение ближайшего дилера можно по телефону 02476 339400 или на сайте www.terex.com.





Поддержка и запасные части

Мы стремимся максимально увеличить продолжительность полезной работы вашей техники, чтобы ваши инвестиции окупались как можно быстрее. Ключевую роль здесь играет наша великолепная система послепродажной поддержки, включающая специализированную сервисную сеть, а также быструю и эффективную доставку запасных частей, необходимых для работы вашей техники.





Дата ввода в действие: 18 февраля 2008 года. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления и каких-либо обязательств. Фотографии и чертежи, имеющиеся в данной брошюре, приведены исключительно для иллюстрации. Инструкции по правильной эксплуатации описываемого оборудования приводятся в соответствующих Руководствах по эксплуатации. Нарушение инструкций, приведенных в указанных Руководствах по эксплуатации, и иные безответственные действия в процессе эксплуатации техники могут стать причиной тяжелых травм и гибели людей. Единственной гарантией, распространяющейся на наше оборудование, является стандартная письменная гарантия на конкретное изделие и сделку. Компания Terex не дает никаких иных гарантий, как явно выраженных, так и подразумеваемых. Упоминаемые продукты и услуги могут являться торговыми марками, сервисными марками или торговыми наименованиями корпорации TEREX и/или ее дочерних предприятий в США и других странах. Все права защищены. TEREX является зарегистрированной торговой маркой Корпорации TEREX в США и многих других странах. © 2008 TEREX Corporation.

TXH0208-EN

Terex Construction
Central Boulevard, ProLogis Park, Coventry, Англия CV6 4BX
Тел.: +44 (0) 2476 339400 Факс: +44 (0) 2476 339500
E-mail: enquiries@terexce.com www.terex.com

