



# Молоты Cat® GC

*H110 GC, H120 GC, H130 GC,  
H140 GC, H160 GC, H180 GC*

**Молоты Cat® H110 GC, H120 GC, H130 GC, H140 GC, H160 GC и H180 GC предназначены для работ по разрушению горных пород и бетона в течение долгого срока службы. Благодаря мощной гидравлической системе и быстрому доступу к узлам обслуживания молоты Cat GC повышают общую производительность и позволяют снизить затраты на обслуживание. Молоты Cat GC — это универсальное решение для множества областей применения, таких как строительство дорог, рытье траншей и снос зданий.**

**Не все оборудование поставляется во все регионы. Обратитесь к вашему дилеру компании Cat для получения информации о конфигурациях, доступных в вашем регионе.**

## Высокая производительность

- Молот большого диаметра обладает высокой силой удара для разрушения прочных пород и бетона на рабочей площадке.
- Молоты Cat GC отличаются высокой силой и частотой ударов, что позволяет быстро разрушать материал для повышения эффективности и производительности.
- Молотки Cat GC полностью испытаны и проверены с соответствующими машинами, чтобы гарантировать совместимость и лучшую производительность.

## Надежность и прочность

- Молоты Cat H110 GC, H120 GC, H130 GC, H140 GC, H160 GC и H180 GC способны выдерживать сильную вибрацию за счет устойчивого к сильной вибрации адаптера в стандартной комплектации.
- Силовые элементы изготавливаются из высококачественной легированной стали и проходят двухступенчатую термическую обработку для увеличения срока службы и снижения затрат на обслуживание.
- Гидравлические компоненты расположены внутри корпуса и защищены от повреждений, что сокращает время простоя на рабочей площадке.
- Комплект трубопроводов молота Cat с независимой линией возвратного масла помогает предотвратить загрязнение основной гидравлической системы.

## Простота технического обслуживания

- Нижняя втулка со скользящей посадкой и возможностью поворота на 90 градусов обеспечивает легкую замену в полевых условиях для сокращения времени обслуживания и продления срока службы.
- Быстрый и удобный доступ к зонам обслуживания упрощает уход за молотом.
- Ежедневные проверки и смазку инструмента можно проводить с земли, не снимая молот с машины.
- Усиленные крепежные компоненты с облегченными процессами затяжки болтов обеспечивают прочность и долговечность соединений и продлевают срок службы молота.

# Молоты Cat® GC

## Технические характеристики

Модель	Сборка	Крепление	Рекомендуемая масса базовой машины				Ударов в минуту		Эксплуатационная масса		Номинальный расход				Рабочее давление				Диаметр инструмента	
			Минимум	Максимум	Мин.	Макс.	Минимум	Максимум	Минимум	Максимум	Минимум	Максимум	Минимум	Максимум	Минимум	Максимум	Минимум	Максимум	мм	дюймы
			тонны	фунты	тонны	фунты			кг	фунты	л/мин	галл./мин	л/мин	галл./мин	кПа	фунт на кв. дюйм	кПа	фунт на кв. дюйм		
H110 GC	04A	В поперечном направлении	10	22 046	18	39 680	350	700	801	1766	80	21	100	26	14 700	2132	16 600	2408	110	4,3
H110 GC	04A	Вверху	10	22 046	18	39 680	350	700	917	2022	80	21	100	26	14 700	2132	16 600	2408	110	4,3
H120 GC	04A	В поперечном направлении	18	39 683	30	66 140	350	550	1827	4028	120	32	180	48	15 700	2277	17 700	2567	140	5,5
H120 GC	04A	Вверху	18	39 683	30	66 140	350	550	2004	4418	120	32	180	48	15 700	2277	17 700	2567	140	5,5
H130 GC	04A	В поперечном направлении	28	61 729	35	77 161	300	450	2499	5509	180	48	240	63	15 700	2277	17 700	2567	155	6,1
H130 GC	04A	Вверху	28	61 729	35	77 161	300	450	2 831	6242	180	48	240	63	15 700	2277	17 700	2567	155	6,1
H140 GC	04A	В поперечном направлении	30	66 138	40	88 184	250	380	3169	6986	200	53	250	66	15 700	2277	18 600	2698	165	6,5
H140 GC	04A	Вверху	30	66 138	40	88 184	250	380	3502	7721	200	53	250	66	15 700	2277	18 600	2698	165	6,5
H160 GC	04A	В поперечном направлении	35	77 161	40	88 184	200	350	3744	8254	200	53	260	69	15 700	2277	18 600	2698	175	6,9
H160 GC	04A	Вверху	35	77 161	40	88 184	200	350	3985	8786	200	53	260	69	15 700	2277	18 600	2698	175	6,9
H180 GC	04A	В поперечном направлении	40	88 184	55	121 253	200	250	4656	10 264	220	58	270	71	19 600	2843	23 500	3408	185	7,3
H180 GC	04A	Вверху	40	88 184	55	121 253	200	250	4799	10 581	220	58	270	71	19 600	2843	23 500	3408	185	7,3

Подробную информацию о продукции Cat, услугах дилеров и отраслевых решениях см. на веб-сайте [www.cat.com](http://www.cat.com).

© Caterpillar, 2024.  
Все права защищены.

Материалы и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. На фотографиях могут быть представлены машины, оснащенные дополнительным оборудованием. Информацию об оборудовании, устанавливаемом по заказу, можно получить у своего дилера компании Cat.

Надписи "CAT", "CATERPILLAR", "LET'S DO THE WORK", соответствующие логотипы, желтый цвет "Caterpillar Corporate Yellow", маркировки техники "Power Edge" и "Cat Modern Hex", а также идентификационные данные компании и ее продукции, используемые в этом документе, являются товарными знаками Caterpillar и не могут использоваться без разрешения.

GRHQ9333-01 (08-2024)  
Заменяет собой документ GRHQ9333-00  
(Afr-ME, Aus-NZ, Eurasia, India,  
Japan, S Am, SE Asia)

