



Cat[®] GC 液压锤

H110 GC、H120 GC、H130 GC、
H140 GC、H160 GC、H180 GC

Cat[®] H110 GC、H120 GC、H130 GC、H140 GC、H160 GC 和 H180 GC 液压锤专为岩石破碎和混凝土拆除设计。**Cat GC** 液压锤搭载功能强大的液压系统，保养区域便捷可达，有助于提高整体生产率并降低维护成本。**Cat GC** 液压锤是一款多功能解决方案，适用于包括道路施工、挖渠和拆除在内的众多应用场合。

不是所有地区均提供所有工装。请联系您的 **Cat** 代理商，了解您所在地区提供的特定附件。

高性能

- 大直径液压锤钎杆具有高冲击力，有助于在作业现场高效粉碎坚硬的岩石和混凝土。
- **Cat GC** 液压锤凭借高冲击力与快速冲击频率，助力快速破拆物料，显著提升作业效率与产量。
- **Cat GC** 液压锤在配套机器上经过全面测试和验证，从而提高了性能和兼容性。

可靠性和耐用性

- 借助标准高振动适配器，**Cat H110 GC、H120 GC、H130 GC、H140 GC、H160 GC 和 H180 GC** 液压锤能够承受剧烈振动。
- 动力单元用优质合金钢制成，采用两级热处理，有助于提高耐用性并降低维修成本。
- 液压部件安装在壳体内部，不易损坏，有助于减少作业现场的停机时间。
- **Cat** 液压锤管路套件配备独立的回油管路，可防止主液压系统受到污染。

易于保养

- 滑配式下衬套可旋转 **90°**，便于现场更换，从而减少维修时间和延长使用寿命。
- 快速轻松进入保养区域，有助于简化液压锤的维护保养。
- 每日钎杆检查和加脂点操作可以在地面进行，而液压锤始终安装在机器上，无需拆卸。
- 加固的连接紧固件与简易的螺栓紧固流程相结合，确保接头坚固耐用，有效延长液压锤的使用寿命。

Cat® GC 液压锤

技术规格

型号	版本	安装	推荐的承载重量				每分钟打击次数		工作重量		额定流量				工作压力				钎杆直径	
			吨	lbs	吨	lbs	最小	最大	最小	最大	lpm	gpm	lpm	gpm	kPa	psi	kPa	psi	mm	in
H110 GC	04A	三角锤	10	22046	18	39680	350	700	801	1766	80	21	100	26	14700	2132	16600	2408	110	4.3
H110 GC	04A	直锤	10	22046	18	39680	350	700	917	2022	80	21	100	26	14700	2132	16600	2408	110	4.3
H120 GC	04A	三角锤	18	39683	30	66140	350	550	1827	4028	120	32	180	48	15700	2277	17700	2567	140	5.5
H120 GC	04A	直锤	18	39683	30	66140	350	550	2004	4418	120	32	180	48	15700	2277	17700	2567	140	5.5
H130 GC	04A	三角锤	28	61729	35	77161	300	450	2499	5509	180	48	240	63	15700	2277	17700	2567	155	6.1
H130 GC	04A	直锤	28	61729	35	77161	300	450	2831	6242	180	48	240	63	15700	2277	17700	2567	155	6.1
H140 GC	04A	三角锤	30	66138	40	88184	250	380	3169	6986	200	53	250	66	15700	2277	18600	2698	165	6.5
H140 GC	04A	直锤	30	66138	40	88184	250	380	3502	7721	200	53	250	66	15700	2277	18600	2698	165	6.5
H160 GC	04A	三角锤	35	77161	40	88184	200	350	3744	8254	200	53	260	69	15700	2277	18600	2698	175	6.9
H160 GC	04A	直锤	35	77161	40	88184	200	350	3985	8786	200	53	260	69	15700	2277	18600	2698	175	6.9
H180 GC	04A	三角锤	40	88184	55	121253	200	250	4656	10264	220	58	270	71	19600	2843	23500	3408	185	7.3
H180 GC	04A	直锤	40	88184	55	121253	200	250	4799	10581	220	58	270	71	19600	2843	23500	3408	185	7.3

有关 Cat 产品、代理商服务和行业解决方案的更多信息，请访问我们的网站：www.cat.com。

© 2024 Caterpillar
保留所有权利

材料和技术规格如有变更，恕不另行通知。图中所示的机器可能包括附加设备。请咨询 Cat 代理商，了解可用的选项。

CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK 及其相应的徽标、“Caterpillar Corporate Yellow”、“Power Edge”和 Cat “Modern Hex” 商业外观以及此处所使用的公司及产品标识是 Caterpillar 的商标，未经许可，不得使用。

GCHQ9333-01 (08-2024)
替换 GCHQ9333-00
(Afr-ME, Aus-NZ, Eurasia, India,
Japan, S Am, SE Asia)

