



*H110 GC S, H115 GC S, H120 GC S, H130 GC S,  
H140 GC S, H160 GC S, H180 GC S*

# Martillos Cat<sup>®</sup> GC S

**Los martillos Cat<sup>®</sup> GC S están diseñados para ofrecer durabilidad en la rotura de rocas y la demolición de hormigón. Con un potente sistema hidráulico y un rápido acceso a las zonas de mantenimiento, los martillos Cat GC S ayudan a aumentar la productividad general y a reducir los costes de mantenimiento. Los martillos Cat GC S son una solución versátil para muchas aplicaciones, incluidas la construcción de carreteras, la excavación de zanjas y la demolición.**

**No todos los accesorios están disponibles en todas las regiones. Consulte a su distribuidor Cat para conocer las configuraciones específicas disponibles en su región.**

## Altas prestaciones

- La desconexión automática ofrece protección contra el disparo en vacío al detener el pistón cuando no hay material debajo de la herramienta para ayudar a prolongar la vida útil del martillo.
- Ajuste manualmente la velocidad del pistón eligiendo entre alta velocidad del pistón o máxima potencia para ayudar a aumentar la eficiencia y la producción en la obra.
- La función de amortiguación de sonido de serie le permite utilizar un martillo GC S en obras situadas en zonas sensibles al ruido, como vecindarios o cerca de hospitales, donde el ruido está regulado.

## Fiabilidad y durabilidad

- El sistema de amortiguación interno ayuda a reducir las vibraciones de la máquina y a aumentar la supresión de ruidos.
- Diseño de martillo sencillo para facilitar el mantenimiento y agilizar las reconstrucciones, lo que ayuda a reducir los costes de propiedad y operación.
- Los componentes hidráulicos están protegidos contra daños dentro de la carcasa, lo que ayuda a reducir el tiempo de inactividad en el lugar de trabajo.

## Fácil mantenimiento

- La lubricación automática integrada de serie proporciona un engrase continuo durante el funcionamiento del martillo, lo que elimina la necesidad de engrase manual.
- El buje inferior deslizante permite una fácil sustitución sobre el terreno, lo que ayuda a reducir el tiempo de servicio.
- Compruebe la carga de gas del martillo sin retirarlo de la máquina.
- El acceso rápido y sencillo a las zonas de mantenimiento simplifica el mantenimiento de los martillos.

## Aumente su eficiencia y productividad con las tecnologías integradas

- No vuelva a perder el tiempo buscando sus accesorios. El seguimiento de activos Cat está disponible en todos los martillos.
- Realice un seguimiento de toda la flota de implementos y máquinas desde una sola fuente. Los martillos con seguimiento de activos pueden visualizarse en VisionLink<sup>®</sup>.
- Mantenga sus activos protegidos. Los martillos con seguimiento de activos envían una alerta si salen de los límites de una zona, que se podrán configurar fácilmente.

# Martillos Cat® GC S

Especificaciones																			
Modelo	Montaje	Peso de soporte recomendado				Impactos por minuto		Peso de funcionamiento		Caudal nominal				Presión de funcionamiento				Diámetro de la herramienta	
		Mín.		Máx.		Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.		Máx.		Mín.		Máx.		mm	pulg
		tonelada	lbs	tonelada	lbs					kg	lb	lpm	gpm	lpm	gpm	kPa	psi		
H110 GC S	Parte superior	11	24.251	16	35.274	450	650	1.179	2.599	80	21	100	26	14.000	2.030	16.000	2.320	98	3,9
H115 GC S	Parte superior	13	28.660	18	39.683	450	800	1.405	3.098	90	24	120	32	15.000	2.175	17.000	2.465	120	4,7
H120 GC S	Parte superior	18	39.683	25	55.115	400	800	1.746	3.849	125	33	150	40	16.000	2.320	18.000	2.610	135	5,3
H130 GC S	Parte superior	25	55.115	32	70.547	350	700	2.496	5.503	160	42	180	48	16.000	2.320	18.000	2.610	150	5,9
H140 GC S	Parte superior	30	66.138	40	88.184	250	550	2.942	6.486	180	48	220	58	16.000	2.320	18.000	2.610	153	6,0
H160 GC S	Parte superior	33	72.700	45	99.200	200	450	3.034	6.688	190	50	230	61	16.000	2.320	18.000	2.610	160	6,3
H180 GC S	Parte superior	40	88.100	55	121.200	200	400	3.908	8.616	250	66	300	79	14.000	2.030	16.000	2.320	180	7,1

Si desea obtener más información sobre los productos Cat, los servicios de nuestros distribuidores y las soluciones que ofrecemos para el sector, visite nuestro sitio web [www.cat.com](http://www.cat.com).

© 2024 Caterpillar.  
Reservados todos los derechos.

Materiales y especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso. Las máquinas que se muestran en este catálogo pueden incluir equipos opcionales. Consulte a su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, el color "Caterpillar Corporate Yellow", la imagen comercial de "Power Edge" y de Cat "Modern Hex", así como la identidad corporativa y de producto utilizada en el presente documento, son marcas registradas de Caterpillar y no pueden utilizarse sin autorización.

VisionLink es una marca comercial de Caterpillar Inc., registrada en Estados Unidos y en otros países.

GSH99277-03 (06-2024)  
Sustituye a: GSH99277-02  
(Afr-ME, Aus-NZ, Eurasia, Europe, India, S Korea, N Am, S Am, SE Asia, Taiwan, Turkey)

