



Procesador múltiple **MP365 Cat®**

Los procesadores múltiples Cat® aceptan diferentes mandíbulas intercambiables para una amplia gama de tareas de demolición. Tiempos de ciclo más rápido para realizar los trabajos más rápidos. Mayor potencia significa tomar trabajos más grandes. El cambio rápido de mandíbula le brinda la herramienta correcta para la tarea en cuestión, sin que tenga que disminuir la velocidad. Todo está construido en una plataforma duradera y fácil de mantener.

Los tiempos de ciclo son 50 por ciento más rápidos

- La nueva tecnología de refuerzo de velocidad cambia dinámicamente la fuerza hidráulica de la velocidad al modo de refuerzo, de forma automática a medida que opera.
- Usted pasará menos tiempo esperando a que la mandíbula se abra o cierre al contacto, ya que la válvula de velocidad se ajusta automáticamente a flujo rápido cuando no tiene carga.
- La potencia máxima de aplastamiento/corte se aplica tan pronto la mandíbula entra en contacto con el material.

Hasta un 19 por ciento más de potencia

- Procese más por hora, envíe más por turno, haga más todos los días. El refuerzo de velocidad aumenta la potencia hidráulica cuando la mandíbula entra en contacto con el material, haciendo el corte rápidamente.
- Monta más potencia incluso en las excavadoras más pequeñas. Su diseño compacto mantiene el centro de gravedad lo más cerca posible a la máquina.
- Obtenga el máximo rendimiento y apoyo total con una solución de demolición Cat completa. Los programas para las MP están instalados en la pantalla del operador de la Próxima Generación Cat Su distribuidor local Cat es el único punto de soporte para todo su sistema.

Cambie las mandíbulas en 15 minutos

- Una traba innovadora de la mandíbula permite que un sólo operador cambie fácilmente las mandíbulas en 15 minutos o menos. Sólo requiere de herramientas manuales estándar.
- Los cambios de mandíbula sencillos y seguros son parte del diseño. Cada mandíbula permanece estable, incluso en los lugares de trabajo más difíciles, en el soporte para mandíbula incluido.
- La MP365 acepta estos tipos de mandíbula:
 - Cortador de concreto: la mandíbula exterior rompe el concreto; la mandíbula cortante interna corta el acero
 - Demolición: se abre de par en par para romper las estructuras de concreto más grandes
 - Pulverizador: aplasta el concreto, separando la barra de refuerzo
 - Cizalla: corta el acero, tubos y cables de la estructura

Duradera y fácil de mantener

- Proteja su inversión y mantenga su rendimiento, rápida y económicamente. Las mandíbulas están protegidas con piezas de desgaste fácilmente reemplazables y que se pueden cambiar de forma individual.
- Obtenga más tiempo de producción por cortador antes de reemplazarlo. La mayoría de las cuchillas se pueden voltear de dos maneras, para usar cuatro cuchillas diferentes.
- Incluso cuando está en lo profundo de los residuos, la varilla del cilindro está blindada para evitar daños y el cuerpo del cilindro principal está protegido dentro de la caja.

Procesador múltiple MP365 Cat®

Guía del apetito

Modelo	Tipo de Mandíbula	Grosor del concreto		I Portadientes		H Portadientes		Barra cuadrada		Barra redonda		Plancha		Tubo	
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
MP365	CC	1.000	39,4	500	19,7	300	11,8	70	2,8	80	3,1				
	D	1.100	43,3												
	P	1.000	39,4												
	S			600	23,6	400	15,7	80	3,1	95	15,7			406 × 12,5	16 × 0,5

Especificaciones

Modelo	Tipo de Mandíbula	Tiempo de ciclo – Abierto	Tiempo de ciclo – Cerrado	Potencia de aplastamiento – Cortador primario		Profundidad de la mandíbula		Longitud del cortador		Apertura de la mandíbula – Máximo		Ancho de la mandíbula – Fijo		Ancho de la mandíbula – Movable		Peso del bastidor + mandíbula		Peso recomendado de la excavadora	
		sec.	sec.	kN	Ton. corta	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	kg	libras	Toneladas máximas	Toneladas mínimas
MP365	CC	2,1	1,6	5.918	665,2	1.051	41,4	634	25,0	1.232	48,5	509	20,0	187	7,4	5.654	12.465	90	65
	D	2,1	1,6	7.298	820,3	1.089	42,9	225	8,9	1.384	54,5	187	7,4	187	7,4	6.121	13.494	90	65
	P	2,1	1,6	7.193	808,5	1.089	42,9	225	8,9	1.260	49,6	659	25,9	427	16,8	6.145	13.547	90	65
	S	2,1	1,6	11.295	1.269,6	860	33,9	714	28,1	552	21,7	490	19,3	146	5,7	5.850	12.897	90	65

Para obtener más información sobre los productos Cat, los servicios de los distribuidores y las soluciones de la industria, visítenos en la web en www.cat.com

© 2018 Caterpillar
Todos los derechos reservados

Los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Las máquinas en las fotografías pueden incluir equipos adicionales. Consulte a su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, "Caterpillar Yellow", la imagen comercial "Power Edge", así como la identidad corporativa y de producto aquí utilizados, son marcas comerciales de Caterpillar y no pueden utilizarse sin su autorización.

GSHQ9261-01 (11-2018)
Reemplaza a GSHQ9261
(Global)

