



# GUÍA DE REFERENCIA DE PIEZAS DE REPUESTO DE MODELOS DE PIVOTE CENTRAL DE LA RETROEXCAVADORA CARGADORA 416, 420, 430

PREFIJO DEL NÚMERO DE SERIE: L8P, L9P, L8T, L9T, L8W

**LET'S DO THE WORK.™**



# » PROTEJA SU INVERSIÓN CON PIEZAS ORIGINALES CAT®

Gracias por elegir la retroexcavadora cargadora Cat®.

Esta guía está diseñada para proporcionarle una referencia rápida de las piezas y los números de pieza que necesita para mantener su retroexcavadora cargadora Cat funcionando con la máxima eficiencia.

## MANTENIMIENTO

El mantenimiento preventivo extiende la vida útil de la máquina y protege su inversión. Solo Caterpillar conoce los requisitos de filtrado y lubricación de los equipos Cat y ofrece kits de piezas que se adaptan a los ciclos de mantenimiento de su máquina.

PIEZAS DE MANTENIMIENTO PROGRAMADO	
	<b>GRASAS</b>
	<b>KITS DE MANTENIMIENTO PLANIFICADO</b>

## PIEZAS DE REPUESTO

Con el mantenimiento adecuado se minimiza la necesidad de realizar reparaciones y reemplazos. En caso de que se requieran piezas de repuesto, el uso de piezas Cat originales ayuda a maximizar el rendimiento de la máquina y mantiene un alto valor de reventa.

PIEZAS DE DESGASTE	MODELO DE VENTAS	PREFIJO DEL NÚMERO DE SERIE
HERRAMIENTAS DE CORTE		
ALMOHADILLAS DE DESGASTE Y CALCES	416	L8P, L9P
PIEZAS DE REPARACIÓN		
BATERÍA		
PIEZAS DEL MOTOR	420	L8T, L9T
LUCES, ESPEJOS Y FUSIBLES		
VIDRIO DE LA CABINA		
PIEZAS DE MEJORA		
DESCONEXIONES RÁPIDAS	430	L8W
PIEZAS DEL PASADOR DE VARILLAJE Y COJINETE		

## GRASAS

Nombre del producto Cat anterior	GRASAS DE MANTENIMIENTO ESTÁNDAR			GRASAS PARA APLICACIONES Y ENTORNOS ÚNICOS
	Cat Ultra5 Moly #1	Cat Ultra5 Moly #2	Cat Advanced 3 Moly	
Nombre del producto Cat actual	Grasa 1 de aplicación extrema Cat	Grasa 2 de aplicación extrema Cat	Grasa de aplicación principal Cat	Pasta para martillos
Grado (NLGI)	1	2	2	2
Punto de fusión °C (°F)	>260 (>500)	>260 (>500)	260 (500)	230 (446)
Temperatura ambiente °C (°F)	-35 a +40 (-31 a +104)	-30 a +50 (-22 a +122)	-20 a +40 (-4 a +104)	-20 a +1.100 (-4 a +2.012)
Tipo de aceite de base	Mineral	Mineral	Mineral	Mineral
Color	Gris oscuro	Gris oscuro	Gris oscuro	Bronce
Cartucho (390 g/14 oz)	452-5996	452-6001	452-6006	130-6951 (estándar) 317-8491 (lubricación automática)
Cubo plástico (5 kg/11 lb)	—	—	—	133-8807
Cubo plástico (16 kg/35 lb)	452-5999	452-6004	452-6009	—
Tonel (55 kg/120 lb)	452-5998	452-6003	452-6008	—
Tambor (180 kg/400 lb)	452-5997	452-6002	452-6007	—



# KITS DE MANTENIMIENTO PLANIFICADO

Retroexcavadora cargadora		A (500 horas)								
		Cambio de aceite o filtro del motor		Filtro de aire del motor		Cambio del filtro de combustible		Aire de la cabina		Cambio del filtro de la transmisión
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Elemento de filtro	Cantidad de aceite DEO L (gal EE.UU.)	Elemento primario	Elemento secundario	Elemento primario (efectividad del número de serie aplicable)	Elemento secundario (efectividad del número de serie aplicable)	Elemento de aire fresco	Elemento de recirculación	Elemento de filtro
416	L8P/L9P	7W-2326	8,8 (2,3)	528-0585	346-6688	1R-1804	441-5111 (L8P) 460-0310 (L9P)	417-8134	211-2660	471-7003
420	L8T/L9T						441-5111 (L8T) 460-0310 (L9T)			
430	L8W						441-5111			

Retroexcavadora cargadora		B (1.000 horas)											
		Cambio de aceite del diferencial delantero		Mando final delantero Cambio de aceite (cada lado)		Cambio de aceite del diferencial trasero		Cambio del filtro hidráulico			Cambio de aceite de la transmisión		Transmisión
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Cantidad de aceite MTO L (gal EE.UU.)	Sello anular	Cantidad de aceite MTO L (gal EE.UU.)	Sello anular	Cantidad de aceite MTO L (gal EE.UU.)	Sello anular	Elemento de filtro	Sello (caja)	Sello (tapón)	Cantidad de aceite TDTO L (gal EE.UU.)	Sello	Respiradero
416	L8P/L9P	11 (2,9)	9R-3176 (cantidad: 2)	0,75 (0,2)	9R-3176	17,3 (4,5)	2M-9780 (cantidad: 2)	362-1163	526-0891	2M-9780	15 (3,9) manual	238-5080 manual	9G-5127 manual
420	L8T/L9T										15 (3,9) manual 19 (5) con servotransmisión	238-5080 manual 5P-6718 con servotransmisión	9G-5127 manual 7T-3251 con servotransmisión
430	L8W												

Retroexcavadora cargadora		D (3.000 horas)				E (12.000 horas)	
		Correa (ondulada)		Cambio de aceite hidráulico	Tanque hidráulico	Cambio de refrigerante del sistema de enfriamiento (ELC)	
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Sin A/C	Con A/C	Cantidad de aceite Hydo Advance L (gal EE.UU.)	Respiradero	Cantidad de aceite L (gal EE.UU.) sin A/C	Cantidad de aceite L (gal EE.UU.) con A/C
416	L8P/L9P	390-0532	390-0536	41 (10,8)	9R-9925	20 (5,3)	22 (5,8)
420	L8T/L9T						
430	L8W						

Kits de mantenimiento de piezas				
Horas de la máquina	500	A		
	1.000	A	B	
	1.500	A		
	2.000	A	B	
	2.500	A		
	3.000	A	B	D

Kits de mantenimiento de piezas				
Horas de la máquina	3.500	A		
	4.000	A	B	
	4.500	A		
	5.000	A	B	
	5.500	A		
	6.000	A	B	D

Kits de mantenimiento de piezas				
Horas de la máquina	6.500	A		
	7.000	A	B	
	7.500	A		
	8.000	A	B	
	8.500	A		
	9.000	A	B	D

Kits de mantenimiento de piezas					
Horas de la máquina	9.500	A			
	10.000	A	B		
	10.500	A			
	11.000	A	B		
	11.500	A			
	12.000	A	B	D	E



## HERRAMIENTAS DE CORTE COMUNES

Cargador		
Descripción (ancho)	Cant	Número de pieza
Grupo de cuchilla empernado (2.262 mm)		9R-5321
Cuchilla	2	9W-8215
Tuerca de cabeza hexagonal	8	4K-0367
Arandela dura	8	8T-4122
Perno de arado	8	3F-5108
Grupo de cuchilla empernado (2.406 mm)		9R-5320
Cuchilla	2	118-7110
Tuerca de cabeza hexagonal	8	4K-0367
Arandela dura	8	8T-4122
Perno de arado	8	3F-5108
Grupo de cuchilla empernado (2.434 mm)		220-4758
Cuchilla	2	220-4691
Tuerca de cabeza hexagonal	8	4K-0367
Arandela dura	8	8T-4122
Perno de arado	8	3F-5108
Grupo de cuchilla empernado (2.434 mm)		9R-7948
Cuchilla	2	9U-9665
Tuerca de cabeza hexagonal	12	4K-0367
Perno de arado	12	3F-5108
Cuchilla MP (2.262 mm)	1	233-3757
Cuchilla MP (2.406 mm)	1	233-0859
Cuchilla MP (2.434 mm)	1	515-9970
Cuchilla MP (2.434 mm)	1	517-1305
Grupo de dientes – Universal		9R-5866
Punta del diente único	8	135-8203
Tuerca de cabeza hexagonal	16	4K-0367
Perno de arado	16	4F-3657

Retroexcavadora	
Descripción	Número de pieza
<b>Sistema de retención diagonal (DRS230)</b>	
Retenedor	201-1239
Pasador – Herramienta de corte	500-0269
Adaptador del pasador diagonal	
Adaptador (25 mm para cucharones para roca)	201-1234
Adaptador (20 mm)	201-1235
Adaptador (25 mm para cucharones para suelo)	253-0234
Punta	
Penetración	208-5235
Chisel	208-5232
Excavación de suelos	208-5234
Larga	208-5236
De doble filo	208-5237
Filosa	208-5239
Ancha	208-5240
Cuchilla	
Cuchilla (1.200 mm)	311-6221
Cuchilla (1.500 mm)	311-9239
Cuchilla (1.800 mm)	556-3598



## BATERÍA

Retroexcavadora cargadora		Batería	Número de pieza	
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie			
416	L8P/L9P	Estándar	230-6368	
420	L8T/L9T			
430	L8W			

## ALMOHADILLAS DE DESGASTE Y CALCES

Ubicación	Número de pieza
Estabilizador (opción de protector contra rocas)	
Almohadilla	188-3953
Brazo extensible	
Almohadilla (lateral)	233-5169
Calce (0,25 mm)	293-9884
Calce (0,5 mm)	233-5166
Calce (1 mm)	293-9882
Calce (2 mm)	233-5167
Almohadilla (cabezal, cuña)	289-9426
Almohadilla (parte delantera, cuña)	217-1577
Calce (1 mm)	287-5667
Almohadilla (superior)	226-9764



## ESPEJOS, LUCES Y FUSIBLES

Espejos			Número de pieza	Luces		Tipo de luz	Número de pieza
Retrovisor	Componentes exteriores	180-0448	382-2497	Reflector (delantero y trasero) de largo alcance	Luz halógena	214-2969	
Soporte	Derecho	382-2497			Bombilla halógena	9W-0607	
Soporte	Izquierdo	382-2498	472-9218	Reflector (delantero y trasero) amplio alcance	Luz halógena	214-2968	
Vista trasera	Interna	472-9218			Bombilla halógena	9W-0607	
Vista trasera	Trasero externo	220-4050	Reflector LED (delantero y trasero) amplio alcance			479-8445	
Fusibles			Número de pieza	Señal luminosa (detención, cola y giro) (trasera)	Conjunto de luz	336-9096	
Mini de 3 amperios		395-9584	Bombilla halógena (detención)		7S-1800		
10 amperios		9W-1442	Bombilla halógena (señal)		9W-3326		
Mini de 10 amperios		113-8490	Lente		352-4645		
15 amperios		9W-1441	Señal luminosa (detención, cola y giro) LED (trasera)			387-6627	
Mini de 15 amperios		113-8491	Señal luminosa (giro) (delantero)		Conjunto de luz	449-3759	
20 amperios		9W-1446	Luz de techo		Conjunto de luz	426-0976	
25 amperios		10-1905	Luz de 12 V (techo)		acción	210-8754	
30 amperios		192-7727	Luz estroboscópica de la baliza (advertencia)		Montada en el techo	140-3668	
40 amperios		232-6313	Baliza (giratoria de advertencia)		Montada en el techo	180-3664	
50 amperios		418-0363	Baliza (giratoria de advertencia)		Bombilla halógena	9X-8118	
					Montada en el techo	309-1325	
					Bombilla halógena	9X-8118	

# PIEZAS DEL MOTOR

Retroexcavadora cargadora				Número de pieza/Reman													
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Clasificación de la potencia bruta del motor*	Emisiones	Motor	Bloque largo	Alternador	Inyector de combustible		Bomba de inyección de combustible		Bomba de agua	Arranque del motor		Turbocompresor			
416	L9P	68,5 kW (92 hp)	Tier 2 de la EPA de EE.UU./Stage II de la Unión Europea	556-7913	20R-4053	383-2557	236-1674	20R-0471	249-9226	10R-9721	354-1672	143-0539	0R-4316	237-3786	10R-9577		
	L8P			521-6420													
	L9P	70 kW (94 hp)	Tier 3 de la EPA de EE.UU./Stage IIIA de la Unión Europea	556-7899	-		315-3381		326-8993	20R-4832	355-2252	303-5795		315-9721	20R-4005		
	L8P			521-6422													
420	L9T	74,5 kW (100 hp)	Tier 2/Stage II	556-7885	20R-4053	236-1674	20R-0471	236-8228		354-1672	143-0539	326-9147	20R-6819	355-2252	303-5795	237-3786	10R-9577
	L8T			521-6421													
	L9T			Tier 3/Stage IIIA	556-7905	-	315-3381		326-9147	20R-6819	355-2252	303-5795	326-9153	-			
	L8T			Tier 3/Stage IIIA	521-6423												
430	L8W		Tier 3/Stage IIIA	521-6423													



\*ISO14396

## VIDRIO DE LA CABINA

Posición	Número de pieza	Modelo de ventas	Prefijo del número de serie
Parabrisas (superior)	382-2342	Todos	Todos
Parabrisas (inferior derecho)	382-2344		
Parabrisas (inferior izquierdo)	382-2343		
Puerta izquierda (superior)	382-2261		
Puerta izquierda (inferior)	382-2263		
Puerta derecha (superior)	382-2274		
Puerta derecha (inferior)	382-2269		
Trasera izquierda (superior)	382-2249		
Trasera izquierda (inferior)	382-2310		
Trasera derecha (superior)	382-2250		
Trasera derecha (inferior)	382-2311		
Vidrio trasero (sección superior)	579-4824		
Vidrio trasero (sección inferior)	545-6550		

## DESCONEXIONES RÁPIDAS

Saque el máximo provecho de su retroexcavadora cargadora Cat con una amplia gama de accesorios de herramientas hidráulicas que pueden intercambiarse fácilmente gracias a las desconexiones rápidas. Comuníquese con su distribuidor Cat para obtener una lista de todos los accesorios disponibles.

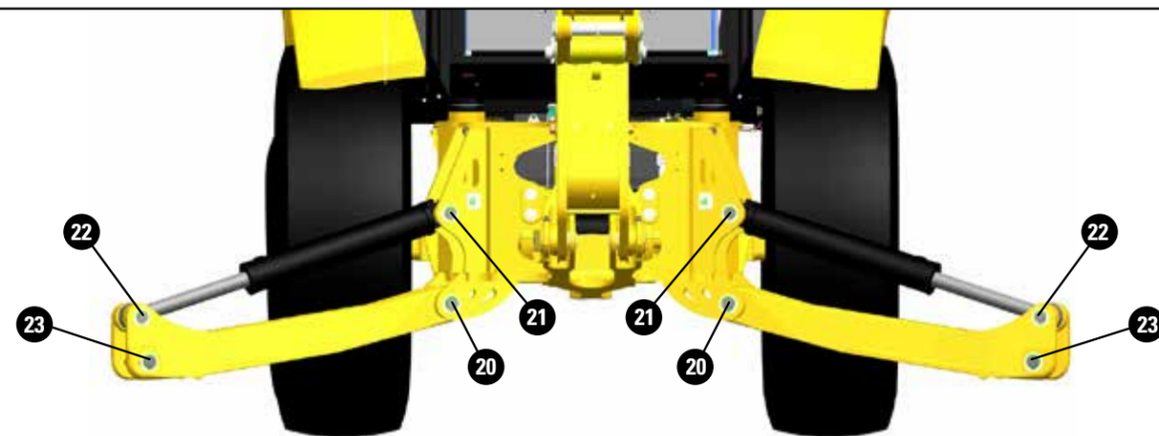
Función	Girar para conectar: conexión bajo presión			
	Macho	Tapa	Hembra	Tapa
Cargador	439-1589	471-1018	439-1588	471-1017
Retroexcavadora	439-1591		439-1590	





# ESTABILIZADORES DEL PIVOTE CENTRAL

Pasadores de varillaje		20	21	22	23
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie				
416	L8P, L9P	Pasador 374-7900 (cantidad: 2)	Pasador 376-7520 (cantidad: 2)	Pasador 380-9478 (cantidad: 2)	Eje 238-9546 (cantidad: 2)
420	L8T, L9T				
430	L8W				
Cojinetes		20	21	22	
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie				
416	L8P, L9P	Buje 9R-0411 (cantidad: 4)	Buje 9R-0321 (cantidad: 4)	Buje 9R-0321 (cantidad: 4)	
420	L8T, L9T				
430	L8W				
Tornillería de retención		20	21	22	23
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie				
416	L8P, L9P	Arandela 111-4337 (cantidad: 2) Anillo de Retención 6V-3213 (cantidad: 4) Arandela 9R-0158 (cantidad: 12)	Arandela 119-4594 (cantidad: 2) Anillo de Retención 6V-8144 (cantidad: 4) Arandela 9R-0109 (cantidad: 8)	Anillo de retención 6V-8144 (cantidad: 4) Arandela 9R-0109 (cantidad: 8)	Anillo de retención 6V-3213 (cantidad: 4) Arandela 9R-0158 (cantidad: 14)
420	L8T, L9T				
430	L8W				

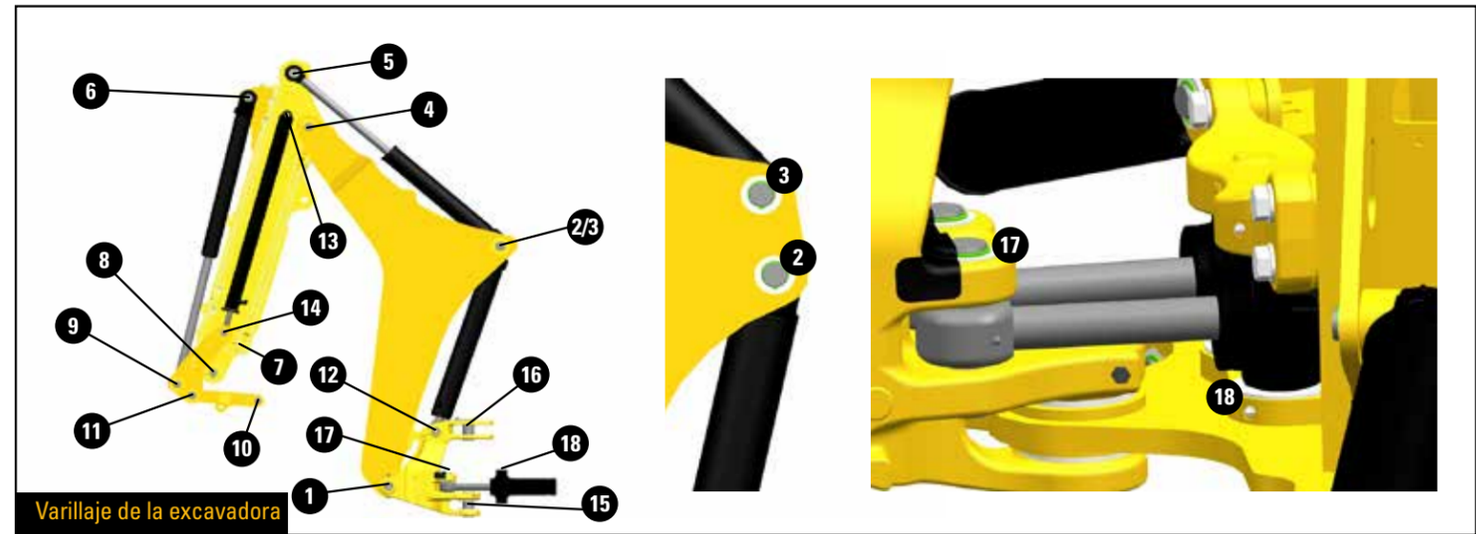


Estabilizadores del pivote central



# VARILLAJE DE LA EXCAVADORA

Pasadores de varillaje																				
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Tipo de brazo Brazo estándar: Áreas 4, 5, 6, 7 Brazo extensible: Áreas 4, 5, 6, 7, 13 y 14	Tipo de varillaje (pts 7, 8, 9, 10 y 11)	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
416	L8P, L9P	Estándar	Fabricado	Pasador 237-5330 (cantidad: 2)	Pasador 445-5660	Conjunto de pasador 473-0239	Pasador 213-6714	Pasador 213-6696	Pasador 213-6697					Conjunto de pasador 209-6850	-	-				
		Extensible						Pasador 220-1019	Pasador 220-1018						Pasador 214-6143	Pasador 220-1018				
420	L9T, L8T	Estándar	Fabricado	Pasador 130-2533 (cantidad: 2)	Pasador 426-0422	Conjunto de pasador 473-0238	Pasador 213-6695	Pasador 213-6696	Pasador 213-6697	Pasador 154-5280	Pasador 154-5278	Pasador 154-5279	Pasador 213-6698	Conjunto de pasador 213-6709	-	-	Pasador 341-9483	Conjunto de pasador 341-9484	Pasador 341-9488 (cantidad: 2)	Conjunto de Cilindro 381-8085 Conjunto de Cilindro 381-8086
		Extensible						Pasador 220-1019	Pasador 220-1018						Pasador 214-6143	Pasador 220-1018				
430	L8W	Estándar	Fabricado	Pasador 130-2533 (cantidad: 2)	Pasador 213-6717	Conjunto de pasador 213-6728	Pasador 213-6728	Pasador 213-6696	Pasador 213-6697					Conjunto de pasador 213-6709	-	-				
		Extensible 16'						Pasador 220-1019	Pasador 220-1018						Pasador 214-6143	Pasador 220-1018				



# VARILLAJE DE LA EXCAVADORA

Cojinetes																			
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Tipo de brazo Brazo estándar: Áreas 4, 5, 6, 7 Brazo extensible: Áreas 4, 5, 6, 7, 13 y 14	Tipo de varillaje (pts 7, 8, 9, 10 y 11)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16	17	18
416	L8P, L9P	Estándar	Fabricado	Buje 209-6181 (cantidad: 2) Buje 237-0944 (cantidad: 2) Buje 278-5454 (cantidad: 2)	Cojinete 214-3855 (cantidad: 2)	Buje 214-2255 (cantidad: 2)	Buje 9R-0170 (cantidad: 2)	Buje 9R-3092 (cantidad: 2)		Buje 9R-0162 (cantidad: 2) 213-6687 Buje (cantidad: 2)									
		Extensible								Buje 286-7166 (cantidad: 2) Buje 213-6687 (cantidad: 2)									
420	L9T, L8T	Estándar	Fabricado		Cojinete 212-8960 (cantidad: 2)	Buje 215-1906 (cantidad: 2)	Buje 213-6683 (cantidad: 2)	Buje 213-6682 (cantidad: 2)	Buje 9R-0139 (cantidad: 2)	Buje 9R-0162 (cantidad: 2)	Buje 9R-0162 (cantidad: 4)	Cojinete 213-6703 (cantidad: 2)	Buje 9R-0170 (cantidad: 4)		Buje 220-1013	Buje 220-1013		213-6702 Buje (cantidad: 4) 274-4274 Buje (cantidad: 2)	Buje 9T-2883 (cantidad: 4) 9R-4110 Buje (cantidad: 2) 1G-8169 Buje (cantidad: 2)
		Extensible																	
430	L8W	Estándar	Fabricado	Buje 217-1460 (cantidad: 2) Buje 236-8158 (cantidad: 2) Buje 278-5455 (cantidad: 2)	Cojinete 220-1013 (cantidad: 2) Cojinete 250-1563 (cantidad: 2)	Buje 217-6046 (cantidad: 2)	Buje 213-6715 (cantidad: 2)	Buje 213-6719 (cantidad: 2)		Buje 9R-0162 (cantidad: 2) Buje 213-6687 (cantidad: 2)							Buje 250-1561 (cantidad: 2)		
		Extensible 16'								Buje 213-6687 (cantidad: 2) Buje 286-7166 (cantidad: 2)									

## Sellos y conexiones de engrase

Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	1	2	3	7	15	16
416	L8P, L9P						
420	L9T, L8T	Conexión de engrase 3B-8489 (cantidad: 2)	Sello anular 6V-9746	Sello anular 6V-8398	Conexión de engrase 3B-8489 (cantidad: 2)	Conexión de engrase 3B-8489	Conexión de engrase 3B-8489
430	L8W						

# VARILLAJE DE LA EXCAVADORA

Tornillería de retención																																	
Modelo de ventas	Prefijo del número de serie	Tipo de brazo Brazo estándar: Áreas 4, 5, 6, 7 Brazo extensible: Áreas 4, 5, 6, 7, 13 y 14	Tipo de varillaje (pts 7, 8, 9, 10 y 11)	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18														
416	L8P	Estándar	Fabricado	Tuerca de Traba 6V-7687 (cantidad: 2)	Arandela 176-0626 (cantidad: 4)	Espaciador 286-3086 (cantidad: 3)	Placa 473-0240 (cantidad: 2)	Anillo de Retención 6V-4364 (cantidad: 2)	Anillo de retención 6V-8344 (cantidad: 2)	Arandela 9R-1502 (cantidad: 6)	Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Perno 8T-4139	-	Tuerca de traba 6V-7687	Espaciador 136-1122	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)													
									Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)												Arandela 220-7108 (cantidad: 2)												
	L9P	Estándar	Fabricado						375-1442 Anillo de retención (cantidad: 2)	Perno 8T-4192		Arandela 8T-4895	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)								6V-8344 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1502 (cantidad: 6)	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 3)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 8T-4821	-	Tuerca de traba 6V-7687	Perno 8T-7930	Espaciador 136-1122	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 4)	Arandela 7X-0542 (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 2)
																					Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)												
L9P	Extensible	Fabricado	375-1442 Anillo de retención (cantidad: 2)	Perno 8T-4192	Arandela 8T-4895	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	6V-8344 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1502 (cantidad: 6)	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 3)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 8T-4821	-	Tuerca de traba 6V-7687	Perno 8T-7930	Espaciador 136-1122	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 4)	Arandela 7X-0542 (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 2)														
							Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)													Arandela 220-7108 (cantidad: 2)													
420	L9T, L8T	Estándar	Fabricado	Perno 8T-7930 (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 4)	Espaciador 9R-8292 (cantidad: 3)	Placa 473-0240 (cantidad: 2)	Anillo de Retención 375-1442 (cantidad: 2)	Anillo de retención 6V-8344 (cantidad: 2)	Arandela 9R-1502 (cantidad: 2)	Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	-	Tuerca de traba 6V-7687	Espaciador 9R-7882	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)													
									Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)												Arandela 220-7108 (cantidad: 2)												
L9T, L8T	Extensible	Fabricado	Anillo de retención 095-7950 (cantidad: 2)						Perno 8T-4192	Arandela 8T-4895		Arandela 215-9690 (cantidad: 4)	6V-8344 Anillo de retención (cantidad: 2)								Espaciador 9R-5238 (cantidad: 6)	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 3)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 8T-4821	-	Tuerca de traba 6V-7687	Perno 8T-7930	Espaciador 136-1122	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 4)	Arandela 7X-0542 (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 2)	
													Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)																				Arandela 220-7108 (cantidad: 2)
430	L8W	Estándar	Fabricado	Perno 8T-7930 (cantidad: 2)	Placa 254-7211 (cantidad: 4)	Espaciador 286-3088 (cantidad: 3)	Anillo 095-7950 Retención (cantidad: 2)	Anillo 095-7950 Retención (cantidad: 2)	Anillo de Retención 6V-8344 (cantidad: 2)	Arandela 9R-1502 (cantidad: 4)	Anillo de Retención 6V-4364 (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	-	Tuerca de traba 6V-7687	Espaciador 9R-7882	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)													
									Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)												Arandela 220-7108 (cantidad: 2)												
L8W	Extensible	Fabricado	Anillo 095-7950						Anillo 095-7950 Retención (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 4)		Anillo de Retención 6V-8344 (cantidad: 2)	Espaciador 9R-5238 (cantidad: 6)								Anillo de Retención 6V-4364 (cantidad: 2)	Arandela 9R-1510 (cantidad: 3)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)	Arandela 8T-4821	-	Tuerca de traba 6V-7687	Perno 8T-7930	Espaciador 136-1122	6V-4364 Anillo de retención (cantidad: 4)	Arandela 7X-0542 (cantidad: 2)	Arandela 9R-0481 (cantidad: 2)		
																																Arandela 9R-1510 (cantidad: 4)	Arandela 220-7108 (cantidad: 2)



**LET'S DO THE WORK.™**

ASXQ3351-00  
(South America)

Junio de 2021

© 2021 Caterpillar. Todos los derechos reservados. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, el color "Caterpillar Corporate Yellow", la imagen comercial de "Power Edge" y Cat "Modern Hex", así como la identidad corporativa y de producto utilizadas en la presente, son marcas registradas de Caterpillar y no pueden utilizarse sin autorización.

