

DAEMO

MARTILLOS HIDRÁULICOS



DAEMO

MARTILLOS HIDRÁULICOS



alicon

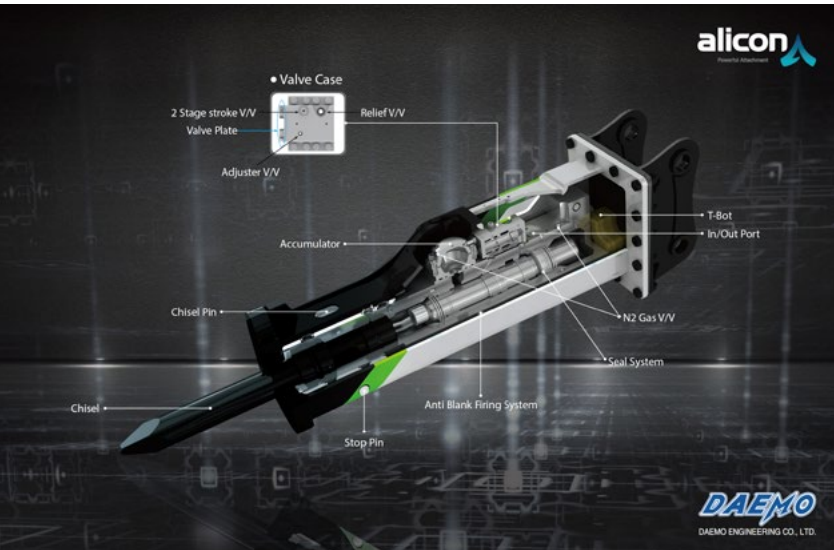
Alicon series es nuestra línea líder en el mercado de los martillos hidráulicos premium.

Su óptima relación peso-tamaño brinda la mayor potencia de impacto en su clase. Tecnología de última generación.

Más liviano, más fuerte y más poderoso que otros.

Fabricado y ensamblado en Corea.

CARACTERÍSTICAS



Estructura con bordes redondeados, reduciendo la soldadura para hacerlo mas duradero y resistente a factores externos.

Máxima durabilidad y productividad, gracias a los sistemas de protección de golpe en vacío y control total de potencia en todos los modelos superiores a B50.

Rediseño de diámetro en pasadores del cincel y perno T para mayor durabilidad

Puertos de entrada/salida mejorados mediante el uso de un nuevo adaptador. Evita fugas y roturas potencialmente peligrosas.



ESPECIFICACIONES

Artículo		Unidad	B06	B10	B20	B30	B40	B60
Excavadora		Ton	0.5 - 1.2	1 - 1.5	1 - 2.5	1.7 - 4	3 - 4.5	5 - 7
Tipo de válvula de control		Válvula de control incorporada interna						
Peso operativo	Lado	kg	-	80	100	130	162	291
	Caja superior	kg	68	115	150	180	224	375
Longitud total	Lado	mm	-	964	1,080	1,145	1,192	1,620
	Caja superior	mm	932	1,110	1,239	1,334	1,408	1,635
Diámetro de cincel		mm	40	40	45	53	62	75
Longitud del cincel		mm	358	420	500	570	610	780
Ajuste de presión		kgf / cm ²	150	150	150	150	150	180
Presión de trabajo		kgf / cm ²	70 - 120	70 - 110	80 - 120	80 - 120	100 - 140	100 - 140
Flujo de aceite		LPM	10 - 22	15 - 30	20 - 40	25 - 45	30 - 50	35 - 70
Golpes por minuto		BPM	600 - 1200	600 - 1200	600 - 1200	600 - 1,100	500 - 1,000	350 - 800 (450 - 1,100)
Presión de gas N2 del cabezal trasero		kgf / cm ²	12	12	12	12	12	12





Artículo		Unidad	B50	B70	B90	B145	B180	B215	
Excavadora		Ton	3 - 6	6 - 8	7 - 12	10 - 15	16 - 20	18 - 25	
Tipo de válvula de control		Válvula de control exterior instalada sin acumulador							
Peso operativo	Lado	kg	271	340	513	773	1,199	1,647	
	Caja superior	kg	333	431	614	929	1,209	1,738	
Longitud total	Lado	mm	1,560	1,657	1,842	1,903	2,094	2,348	
	Caja superior	mm	1,603	1,805	1,981	2,225	2,455	2,764	
Diámetro de cincel		mm	70	78	85	100	120	135	
Longitud del cincel		mm	730	806	850	975	1,165	1,250	
Ajuste de presión		kgf / cm ²	170	180	190	190	210	210	
Presión de trabajo		kgf / cm ²	100 - 140	100 - 140	100 - 140	120 - 160	120 - 170	130 - 170	
Flujo de aceite		LPM	30 - 55	45 - 80	50 - 100	90 - 110	100 - 140	110 - 160	
Golpes por minuto		BPM	350 - 900 (450 - 1,000)	350 - 900 (450 - 1,000)	300 - 700 (550 - 950)	350 - 550 (500 - 750)	350 - 550 (500 - 850)	350 - 500 (450 - 600)	
Presión de gas N2 del cabezal trasero		kgf / cm ²	12	12	12	12	12	11	

Artículo		Unidad	B235	B250	B300	B360	B450	B650	B800	B1000	
Excavadora		Ton	18 - 25	22 - 29	26 - 32	28 - 36	40 - 50	42 - 81	55 - 100	85 - 140	
Tipo de válvula de control			Válvula de control exterior instalada con acumulador							Válvula de c. Interna	
Peso operativo	Lado	kg	1,663	2,020	2,796	2,806	3,628	-	-	-	
	Caja superior	kg	1,777	2,165	2,832	2,937	3,713	4,380	5,625	8,060	
Longitud total	Lado	mm	2,348	2,457	2,732	2,732	3,070	-	-	-	
	Caja superior	mm	2,764	2,898	3,200	3,200	3,595	3,766	4,059	4,875	
Diámetro de cincel		mm	140	145	155	155	165	180	200	220	
Longitud del cincel		mm	1,250	1,280	1,400	1,400	1,650	1,500	1,700	1,900	
Ajuste de presión		kgf / cm ²	210	210	210	210	210	240	240	240	
Presión de trabajo		kgf / cm ²	130 - 180	140 - 180	140 - 180	140 - 180	140 - 180	150 - 190	150 - 190	175 - 200	
Flujo de aceite		LPM	130 - 170	150 - 210	180 - 250	180 - 250	200 - 280	280 - 400	320 - 450	380 - 155	
Golpes por minuto		BPM	250 - 400 (350 - 500)	250 - 350 (300 - 450)	200 - 350 (300 - 480)	200 - 350 (300 - 480)	200 - 300 (300 - 450)	250 - 420 (300 - 500)	200 - 350 (250 - 400)	300 - 360	
Presión de gas N2 del cabezal trasero		kgf / cm ²	11	11	11	11	11	16	11	11	

EQUIPOS COMPATIBLES

B06 - B10

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R16-9	300.9D, 301.4C	PC09-1F, PC09-1	ZX16-3, ZX17U-2			8008 CTS, 8010 CTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
	SK09SR	E95R, E18, E18 SR, E9 SR				

B20

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R27Z, R25Z-9A	300.9D, 301.4C	215, PC12R-8, PC09-1	ZX22U, ZX29U-3	EC20D	DX19	8010CTS, 8014 CTS, 8016 CTS, 8018 CTS, 8020 CTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX17B		E16, E20, 25R				



B30

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R35Z-9	302.7D CR	218, PC15R-8, PC20MRx-1, PC20R-8, 226, 232, PC145-3, PC16R-3, PC18MR-3, PC20MR-2, PC20MR-3, PC30MR-3, PC35MR-3	ZX33U-5A, ZX38U-5A, ZX30U	ECR25D, EC35D, EC35C	DX27Z, DX30Z, DX35Z	8025 CTS, 8026ZTS, 8035ZTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX16B, CX18B, CX20B ZTS, CX22B ZTS, CX27B ZTS	SK015MSR, SK016MRS, SK25SR-2, 27SR	E27, EC22.2SR, E18B, E27.2SR	17D, 27D, 35 D			

B40

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R35Z-9, HSL850-7A	303 C CR, 303.5C CR		ZAXIS 50	EC35D, EC35C, ECR40D	DX30Z, DX35Z	8030 ZTS, 8035 ZTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX31B ZTS, CX36B ZTS	SK30SR-2, 35 SR	E30.2SR, E35.2SR				

B50

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R55-9, R55W-9, R60-9S, R60W-9S, R60CR-9, H930, H940	304C CR, 305C CR, 305.5E CR	PC40MRx-1, PC45R-8, 250, PC45MR-3, PC50MR-2, PC55MR-3	ZX48U-5, ZX55U-5	EC35, ECR40D, ECR58D, EC60E	DX30Z, DX35Z, DX57W-5, DX63	8030 ZTS, 8035 ZTS, 48Z-1, 51R-1, 55Z-1, 57C-1, 65R-1, 67C-1
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX40B ZTS, CX50B ZTS	SK45SR-2, 50SR	E40.2SR, E50.2SR	50D, 60D, JD315, JD410		HMK101B, 101S	





B60

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R60CR-9, R60-9S, R60W-9S, HX60	416, 416B	PC60	ZX65USB-5, ZAXIS 75	ECR58D, EC60E	DX57W-5, DX62, DX63	51R-1, 55Z-1, 57C-1, 65R-1, 67C-1
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
580CK, 580, CX55B	SK55		310			SH60B

B70

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
H930S, H940S, H930C, H940C, R60-9	308D CR, 307D	PC75MR-6, PW75R-2, PC78US-6	EX70, TATA315	ECR58D, EC60E	DX62, DX63	65R-1, 67C-1
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX75C SR	SK70SR, SK75SR-3E, SK80MSR	E70SR, E80MSR	80, 75D		HMK102B, 102BC, 102S	

B90

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R80-7, R80CR-9	308D CR, 308CR SB	PC95R-2, PC110R-1, PW110R-1, PW95R, PC80MR-3, PC88MR-8	ZX85US-5	ECR58D, EC60E, ECR88D	DX85R-3	85Z-1, 86C-1, 90Z-1, 100C-1
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX80, WX95, WX95 Series2	70SR, 80CS, SK85MSR-3E		85D			

B145

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R140LC-9, R140LC-9S, R140W-9, R140W-9A, R140W-9S, R145L-CR-9, R145LCR-9A, R140W-7, HX140	311C Utility, 311C, 312D, 312D L, 314D LCR, M313D, M315D	PC130-7, PC138US-2, PW110R-1, PW120ES-6, PC130-8, PC138USLC-8	EX110, ZX120		DX140, DX160LC-3	JS130, JS131, JS145
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX130, CX180, WX165, WX145, WX125 Series2, WX145 Series2	SK115SR, SK135SRLC, SK135SRL, 140SR	E115SR, E145, MH2.6, MH3.6, E135B.MH CITY	120C, 135C RTS, 120D, 135D, 130G	A312 Litronic, A314 Litronic	HMK140LC-2, 3, 4, HMK140W	SH130-5

B180

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R160LC-9, R160LC-9S, R170W-9, R180LC-9, R180LC-9S, R180W-9A, R180W-9S, R170W-7, R160LC-9, HX180	315D L, 318C L, 319D LN, M318D	PC160LC-7, PC180LC-7, PW150ES-6, PW170ES-6	ZX160LC-5, ZX180LC-5	EC140E, EC145E, EW160E	DX160W-5, DX165W-5, DX170W-5, DX190W-5, DX180LC-5	JS145W, JZ140, JS160W, JS175W, JS160, JS180
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX160, CX180, WX165, WX185, WX165 Series2, WX185 Series2	sk160lc, sk170lc, ed150	E175, EW160, E135B SR, E150B, E175B, MH PLUS	160CLC, 160DLC, 190D, W Wheeled 200D, 200DLC	A316 Litronic, A900C, A900C Litronic	HMK200W	SH160-5

B215

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R210LC-9, R210NLC-9, R210W-9, R210W-9S, R220LC-9A, R220LC-9S, R235LCR-9, R235LCR-9A, HX220S, HX225SL	320D, 320D L, M322D	PC210LC-7, PC210NLC-7, PW200-7, PW220, PC200LC-8, PC200LC-8, PC200-8, HB205-1, HB215LC-1	EX200, ZX210	EW160E, EW180E, EC160E, EW210D	DX170W-5, DX190W-5, DX210W-5, DX180LC-5, DX225LC-5, DX235LC-5, DX235LC-5, DX235NLC-5, DX225LC-3 SLR	JS160W, JS175W, JS160, JS180, JS190, JS20MH, JS210, JS220, JS200W, JS235SHD
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX210B, WX210, WX210 Series2, WX240 Industry Series2	SK200RLC, SK210NLC, ED195, SK210LC	E200SR, E195B, MH5.6, MH6.6, MH8.6	180G LC, 210C LC		HMK2WLC-2, 3, 4, HMK210LC-2, 3, 4	




B235

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R210LC-9, R210NLC-9, R210W-9, R210WH-9S, R220LC-9A, R220LC-9S, R235LCR-9, R235LCR-9A, HX220S, HX225SL	323D L, 323D LN, 323D LRR, 321C LCR, M322D	PC230NHD-7, PC230NHD-7, PC228USLC-3, PC240NLC-7	ZX220LC, ZX225	EW160E, EW180E, EC160E, EW210D	DX170W-5, DX190W-5, DX180LC-5, DX225LC-3, DX235NLC-5, DX225LC-3 SLR	JS160W, JS175W, JS160, JS180, JS190, JS200MH, JS210, JS220, JS200W, JS235HD
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX230, CX225SR, WX240, WX240 Series2, WX240 Industry Series2	SK210, 215SR, SK230SR-3, SK235SR	E215, EW220, E215BL, E215B, E225B SR	225C RTS, 230C LC, 225D LC	A904C, A904C Litronic, A914C Litronic		SH210-5, SH210LC-7

B250

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R250LC-9, R260LC-9A, R260LC-9S, HX260L	323D S, 324D, 324D L, 330	PC240NLC-7, PC270LC-8	ZX240N-5	EW210D, EC220E, ECR235E, EC250E	DX225LC-3, DX235, DX255LC-5, DX225LC-3 SLR	JS220, JS200W, JS235 HD, JS240, JS260
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX240B, CX235C SR, CX250C, CX290	235SR, SK250LC, SK260LC, SK260SRLC-3	E265LC SLF, E245, E235SR, E245LC, 235BSR, E245B, E265B	240D LC, 270D LC, 245G	A924C Litronic, R914C Litronic, r924 Compact	HMK300LC	SH240-5

B300

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R290LC-9, R300LC-9A, R300LC-9S, R300LC-9SH, R320LC-9, R330LC-9A, R330LC-9S, R330LC-9SH, R380LC-9SH, R430LC-9, R430-9A, R430LC-9SH, HX300L, HX330L, HX380L	350D L, 324D LN, 328C LCR, 329D L, 330D L, 336D, 325D L, 325LN, 328D LCR, 329D L, 336D L	PC290LC-7, PC300HD-7, PC340LC-7, PC308USLC-3, PC300LC-8, PC350LC-8, HB335LC-1	ZX290LC-5	ECR235E, EC250E	DX300LC-5	JS260, JS300
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX290, CX300C, CX330, CX350	SK295LC, SK330NLC, SK350LC	E335, E385, E305B, E385B	330C LC, 370C, 350D LC	R935C, A934, A934C Litronic Material Handler, R934C Litronic	HMK370LC	SH330-5, SH330LC-5, SH350HD-5, SH350LHD-5

B360

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R290LC-9, R300LC-9A, R300LC-9S, R300LC-9SH, R320LC-9, R330LC-9A, R330LC-9S, R330LC-9SH, R380LC-9SH, R430LC-9, R430-9A, R430LC-9SH, HX300L, HX300L, HX300L	350D L, 324D LN, 328C LCR, 329D L, 330D L, 336D, 325D L, 325LN, 328D LCR, 329D L, 336D L	PC290LC-7, PC300HD-7, PC340LC-7, PC308USLC-3, PC300LC-8, PC350LC-8, HB335LC-1	EX350, ZX370, ZX350LC-5		DX300LC-5, DX360	JS300, JS330
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX290, CX300C, CX330, CX350	SK295LC, SK330NLC, SK350LC	E335, E385, E305B, E385B	330C LC, 370C, 350D LC	R935C, A934, A934C Litronic Material Handler, R934C Litronic	HMK370LC	SH330-5, SH330LC-5, SH350HD-5, SH350LHD-5

B450

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R480LC-9, R480LC-9A, R480LC-9S, HX480	345C L, 345C, 345D, 345DL	PC350HD-8, C400LC-8, PC450-7, PC450LC-8	ZX470, ZX450	EC350E, EC380E	DX380LC-5, DX420LC-5, DX490LC-5	
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
	SK480LC	E485, E385B, E485B	450C LC, 450D LC	R944C Litronic	HMK540LC, HMK490LC	SH450LHD-5, SH460HD-5, SH480LHD-5, SH500LHD-5

B650

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R520LC-9, R520LC-9A, R520LC-9S, HX520L	349E	PC600-7, PC600LC-7, PC600-8	ZX520, ZX650H	EC350E, EC380E, EC480E, EC700C	DX420LC-5, DX490LC-5, DX530LC-5	
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX470C	SK485LC, SK500LC-9		600C LC, 650D LC	A944, A944C HD Litronic, Material Handler		SH700LHD-5



B800

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JBC
R800LC-9	365CL, 365C, 385C L, 385C, 374D L, 390D L	PC750LC-7, PC800LC-8, PC-850SE-8EO	ZX670	EC700C		
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX700, CX800B	SK600, SK850LC Super, Acera	E805	800C, 850D LC	R964C Litronic, A954C, A954C HD Litronic, Material Handler		SH800LH-5

B1000

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JBC
R1200-9		PC1250SP-8	ZX870H, EX1200-6			
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO



**ALTO
RENDIMIENTO
MAYOR
DURABILIDAD,
SEGURIDAD**



EUREKA

Eureka es nuestra línea de martillos hidráulicos de alta gama con un extraordinario desempeño.

Ideal para retroexcavadoras y minicargadores.

Su diseño de cuerpo sólido brinda una mayor durabilidad y maximiza la potencia de impacto.

Todos nuestros martillos Eureka son diseñados, fabricados y ensamblados en Corea, con las tecnologías más avanzadas de DAEMO.

CARACTERÍSTICAS



Diseño de cuerpo Sólido: Se han eliminado los pernos pasantes y otras piezas comunes menores para brindar una mayor durabilidad y maximizar la potencia de impacto.

Pazos de aceite multidireccionales en la camisa del cilindro para proporcionar mayor vida útil del pistón.

Piezas fáciles de reemplazar para de mantener en funcionamiento el martillo.

Alto rendimiento garantizado, todos los productos han superado exitosamente las pruebas de carga máxima.



ESPECIFICACIONES

Descripción		Unidad	E10	E20	E30	E40	E50 3PIN 2PIN	E70	E90	
Tipo de cuerpo solido	Peso operativo	Peso del cuerpo	kg	59	77	118	152	207	267	411
		Peso total	kg	77	97	141	175	259	346	496
	Longitud total		mm	1,040	1,121	1,198	1,382	1,487	1,789	1,965
Tipo de cuerpo lateral	Peso operativo	Peso del cuerpo	kg	48	61	88	100	151	190	280
		Peso total	kg	75	87	125	134	214	266	423
	Longitud total		mm	927	1,006	1,092	1,176	1,276	1,504	1,666
Tipo de cuerpo dividido	Peso operativo	Peso del cuerpo	kg	48	61	88	100	161	190	280
		Peso total	kg	85	107	135	178	276	346	496
	Longitud total		mm	1,040	1,186	1,282	1,446	1,536	1,858	1,993
Flujo de aceite requerido		LPM	15-30	20-40	25-60	30-60	40-70	50-90	60-1000	
		GPM	4-8	5.3-10.6	6.6-13.2	7.9-16	10.6-18.5	13.2-23.8	15.9-26.4	
Presión de aceite requerida		kgf/cm	90 - 120			100 - 130	110 - 140	120-150	130-160	
		psi	1,280 - 1,707			1422 - 1849	1,565 - 1991	1,707-2134	1,849-2,278	
Tasa de impacto		BPM	800 - 1,400	700 - 1,200	600 - 1,100	500 - 1,000	500 - 900	400-800	400-800	
Diámetro del cincel		mm	40	45	53	60	68	75	85	
		plg	1.6	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.3	
Diámetro de la manguera		plg	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.75	0.5	
Excavadora adecuada		ton	0.8 - 2.5	1.2 - 3	2.5 - 4.5	3 - 5.5	6 - 9	7 - 14	3 - 5.5	
		m ³	0.07	0.03 - 0.1	0.06 - 0.2	0.1 - 0.25	0.2 - 0.35	0.25 -	0.1 - 0.5	

EQUIPOS COMPATIBLES

E10

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R17Z-9A, R18-9, R55W-7, R55W-7A, R55W-9A, HX10A, R25Z-9AK, R27Z-9	300.9D VPS, 301.7D, 301.5, 301.6, 301.7CR, 301.8, 302CR		ZX10U-6, ZX17U-5, ZX26U-5, ZX17U-6, ZX19U-6, ZX19-6	EC18D, EC15D, ECR18E, EC20E		8008 CTS, 18Z-1, 19C-1, 15C-1, 16C-1, 8010 CTS, 19C-1E
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX17C, CX26C						

E20

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R30Z, R35Z-9A	303E CR, 303.5E CR, 303.5E2 CR, 302.7D CR	PC30MR-5, PC-35MR-5	ZX30U-5, ZX35U-5, ZX26U-6	EC27D, ECR25D		8025 ZTS, 8026 CTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX30C, CX33C, CX37C, CX31B, CX36B						



E30 - E40

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R35Z-9	304E2 CR, 304.5E2 XTC		ZX33U-6, ZX38U-6	ECR35D, ECR40D	DX35-5, DX42-5	8030 ZTS, 8035 ZTS
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO

E50

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R55 9A, R60CR 9A	305E2 CR, 305.5E2 CR, 307E2	PC45MR $\frac{5}{5}$, PC55MR $\frac{5}{5}$	ZX50U-5, ZX48U-6, ZX55U-6, ZX65USB-6	EC55C, EW60E, ECR50D, ECR58D, EC60E	DX55-5B, DX53W, DX55W, DX50 5, DX63 3, DX35R-3	48Z-1, 51R-1, 55Z-1, 57C-1, 65R-1, 67C-1
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX57C, CX60C, CX55B						



E70

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
H940C	308E2CR, 416	PC78US 10	ZX70 5G, ZX70LC 5G		DX75 5B	
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
580						SH75X-6A, SH75XU-6A

E90

HYUNDAI	CATERPILLAR	KOMATSU	HITACHI	VOLVO	DOOSAN	JCB
R80CR-9A, HX130LCR, HX145LCR, R110-7, R110-7A, R145CR-9, HW140, HX140LC	314E LCR, 313FL 311FLRR, 313FLGC, 313D2, 313D2 L	PC88MR-10, PC138USLC-11	ZX75US-5, ZX85USB-5, ZX85US-6, ZX85USB-6, ZX130-6, ZX135US-6, ZX130-5G, ZX130LCN-6, ZX140W-6	ECR88D, EC140E	DX80R, DX85R, DX140W, DX140LC, DX140LCR	HYDRADIG 110W, 85Z-2, 86C-2, 90Z-2, 100C-2
CASE	KOBELCO	NEW HOLLAND	JOHN DEER	LIBHERR	HIDROMEK	SUMITOMO
CX80C, CX75C SR, CX130D, CX145D SR, CX145 SR						



EQUIPOS ESPECIALES





▶ **DMC140B**
Triturador Fijo



▶ **DRP235**
Multiprocesador
(cambio rápido)



▶ **DRP50**
Pulverizador Giratorio



▶ **DMC23RB**
Triturador Giratorio



▶ **DMP330SM**
Multiprocesador

ACOPLE RÁPIDO



- Se puede intercambiar una amplia gama de accesorios por distancia variable entre ambos pernos.
- Fabricado en acero Hardox400 para brindar una mayor durabilidad y resistente a desgaste.
- Mayor seguridad provista por el sistema Triple Safety Locking
- Reducción de tiempos muertos del operador y mayor eficiencia en el trabajo. El tiempo de reemplazo del accesorio se reduce radicalmente.



Triple Seguridad





POLIGRAPA (ORANGE GRAPPLE)

-  Carga / Descarga de Chatarra, escombros, papel y Residuos.
-  Modelos disponibles para equipos entre 18 a 25 Tons.



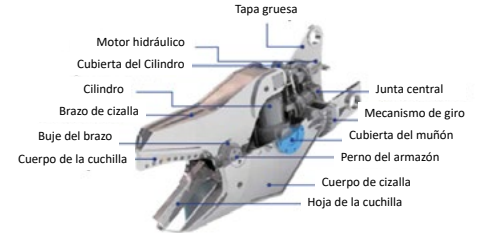
RIPPER

-  Romper suelos duros y congelados, retirar raíces de árboles.
-  Modelos disponibles para equipos entre 11 a 50 Tons.



CIZALLA

- Para corte de acero tipo varilla, viga, etc. Ideal para demoliciones, Operación 360°.
- Modelos disponibles para equipos entre 22 a 33 Tons.



IMÁN

- Clasificación de materiales, carga y descarga de chatarra metálica.
- Modelos disponibles para equipos entre 14 a 60 Tons.



TRITURADOR FIJO

- ☛ Durabilidad con material de diente resistente al desgaste.
- ☛ Diseño de bajo ruido y vibración.
- ☛ Doble propósito: Trituración del concreto y corte de barras de acero.
- ☛ Reemplazo de diente y válvula de aumento de velocidad (opcional)

Disponible tipo de diente soldado y tipo de diente atornillado.





TRITURADOR GIRATORIO

- Operación 360°.
- Operable en espacios de edificio alargado o en ambientes de ruido regulado.
- La válvula de aumento de velocidad acelera el tiempo de trabajo (opcional)
- Diente de brazo móvil reemplazable como estándar.
- Disponible tipo de diente soldado y tipo de diente atornillado.





BOTE TIPO ALMEJA / CUCHARA BIVALVA

-  Tipo péndulo.
-  Modelos disponibles para equipos entre 18 a 30 Tons.



PULVERIZADOR GIRATORIO Y FIJO

-  Trituración de concretos y corte de acero.
-  Modelos disponibles para equipos entre 13 a 36 tos.



DAEMO

MARTILLOS HIDRÁULICOS

<http://www.daemoce.mx>

