

MARTELLI DEMOLITORI

LS HAMMER

BREAKERS

ABBINAMENTO DEMOLITORE MACHINE TONS	MODELLO - MODEL	KG	DIAMETRO UTENSILE TOOL DIAMETER	PORTATA OLIO - OIL CAPACITY l/min	PREZZO - PRICE
0,8 - 2,0	LSH 7C	70	40 € 190,00	12 ÷ 30	€ 2.748,00
1,2 - 2,5	LSH 10C	90	45 € 190,00	12 ÷ 30	€ 3.548,00
1,2 - 2,5	LSH 10PS	110	45 € 190,00	12 ÷ 30	€ 3.080,00
2,0 - 4,0	LSH 12PS	140	48 € 200,00	15 ÷ 25	€ 3.940,00
2,0 - 6,0	LSH 15S	210	64 € 265,00	40 ÷ 50	€ 6.028,00
2,0 - 6,0	LSH 18PS	240	64 € 265,00	40 ÷ 60	€ 6.210,00
6,0 - 12	LSH 25S	280	80 € 295,00	60 ÷ 100	€ 7.980,00
6,0 - 12	LSH28PS	280	80 € 295,00	60 ÷ 100	€ 8.500,00
6,0 - 14	LSH40PS	350	80 € 380,00	50 ÷ 80	€ 9.332,00
8,0 - 15	LSH 55	570	95 € 400,00	70 ÷ 110	€ 11.100,00
14 - 22	LSH 100	1000	114 € 490,00	100 ÷ 130	€ 15.200,00
17 - 28	LSH 130	1300	120 € 830,00	120 ÷ 160	€ 23.000,00
14 - 22	LSH 1000PS	835	105 € 520,00	110 ÷ 130	€ 20.700,00
14 - 22	LSH 1500PS	1300	120 € 700,00	90 ÷ 120	€ 23.500,00
18 - 25	LSH 2000PS	1620	135 € 1.100,00	125 ÷ 150	€ 30.000,00
25 - 35	LSH 3000PS	2500	150 € 1.650,00	150 ÷ 190	€ 39.400,00

PREZZI COMPRESIVI DI SELLA A PERNI, PUNTA E SCALPELLO

PRICES INCLUDE SEDDLE WITH PIVOT, TOOL AND SCALPEL

P=PRESSURIZZATO - PRESSURIZE S=SILENZIATO - SILENCER





C.G.A. Ricambi Srl

Via Rossini 8
41030 Bastiglia (MO)
Tel. 059.920379 – 923429 Fax 059.950071



MARTELLI DEMOLITORI

LS HAMMER

BREAKERS

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

TIPO MARTELLO	7 C	10 C	10 PS	12 PS	15 S	18 PS	25 S	28 PS	40 PS	55	100	1000 PS	130	1500 PS	2000 PS	3000 PS
	0,8- 2,0	1,2- 2,5	1,2- 2,5	2,0- 4,0	4,0- 6,0	4,0- 6,0	6,0- 12	6,0- 12	6,0- 14	8,0- 15	14- 22	14- 22	17- 28	14- 22	18- 25	25- 35
	70	90	110	140	210	240	280	280	350	570	1000	835	1300	1300	1620	2500
DIAMETRO UTENSILE	40	45	45	48	64	64	80	80	80	95	114	105	120	120	135	150
PORTATA OLIOL/Min	12- 30	12- 30	12- 30	15- 25	40- 50	40- 50	60- 100	60- 100	50- 80	70- 110	110- 130	100- 130	120- 160	90- 120	125- 150	150- 190
PRESSIONE DEMOLITORE Bar	105- 115	105- 115	105- 115	105- 115	90	90	110- 120	80	110- 120	90	110	160- 180	120	120- 150	160- 180	160- 180
PRESSIONE ESCAVATORE Bar	145	145	145	145	100	100	145	120	145	130	130	200	200	200	210	210
CONTRO PRESSIONE Bar	1-12	1-12	1-12	1-10	4-5	12	12	12	12	4-5	4-5	15	4-5	15	15	15
ENERGIA D'URTO MAX joule	160	180	180	210	350	350	720	700	720	1050	1700	2320	2050	3948	6190	8512
POTENZA INGRESSO MAX Kw	5,5	5,5	5,5	7	5	5	9	8	9	9	12,7	26	17	39	51,5	67,4
NR COLPI MINUTO	950- 1450	950- 1350	950- 1350	800- 1200	700- 1100	700- 1100	500- 950	450- 900	500- 950	380- 650	400- 500	450- 900	350- 680	400- 750	300- 700	300- 650
TEMPERATURA OLIO MAX C°	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
VISCOSITA OLIO Cst	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90	15-90
ATTACCO TUBI INGRESSO	½ G	½ G	½ G	½ G	¾ G	¾ G	¾ G	¾ G	¾ G	1 G	1 G	1 G	1,1/4 G	¾ G	1 G	1 G
ATTACCO TUBI USCITA	½ G	½ G	½ G	¾ G	¾ G	¾ G	¾ G	¾ G	¾ G	1,1/4 G	1,1/4 G	1,1/4 G	1,1/4 G	¾ G	1 G	1 G
TUBO MANDATA DIAMETRO MIN mm	10	10	10	10	14	14	14	19	14	19	19	19	32	19	25	25
TUBO RITORNO DIAMETRO MIN mm	12	12	12	12	21	21	21	25	21	25	32	32	32	25	32	32
P=PRESSURIZZATO – PRESSURIZE S=SILENZIATO – SILENCER																

