

530-200-0

Marteau INDECO - 160 kg - HP 200 - p/réto de 1.4 à 5 to



Pression ajustée à l'excavateur:	160 bars
Poids en ordre de marche	160 kg
Poids sans attache	130 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1200 mm
Poids de l'outil	7 kg
Diamètre de l'outil	48 mm
Nombre de frappes par minute	700/1800
Classe d'énergie par frappe	240 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	25-45 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-125 bar
Adaptation optimale s/machine	2 - 4 to

530-350-0

Marteau INDECO - 230 kg - HP 350 - p/réto de 1.7 à 6.5 to



Pression ajustée à l'excavateur:	160 bars
Poids en ordre de marche	230 kg
Poids sans attache	190 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1400 mm
Poids de l'outil	10 kg
Diamètre de l'outil	56 mm
Nombre de frappes par minute	540/1540
Classe d'énergie par frappe	450 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	30-60 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-125 bar
Adaptation optimale s/machine	2.5 - 5 to

530-400-0

Marteau INDECO - 230kg - HP 400 - p/réto de x à x to



Pression ajustée à l'excavateur:	160 bars
Poids en ordre de marche	230 kg
Poids sans attache	190 kg
Hauteur transport (hors-tout)	947/1282 mm
Diamètre de l'outil	65 mm
Nombre de frappes par minute	540/1670
Classe d'énergie par frappe	550 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	30-65 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-125 bar
Adaptation optimale s/machine	2.5 - 5 to

530-100-0

Marteau INDECO - 59 kg - HP 100 TP - p/réto de 0.5 à 2 to



Pression ajustée à l'excavateur:	160 bars
Poids en ordre de marche	59 kg
Poids sans attache	48 kg
Hauteur transport (hors-tout)	612/815 mm
Diamètre de l'outil	42 mm
Nombre de frappes par minute	400/1900
Classe d'énergie par frappe	160 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	10-28 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-125 bar
Adaptation optimale s/machine	0.5 - 1.2 to

530-150-0

Marteau INDECO - 98 kg - HP 150 - p/réto de 0.7 à 3 to



Pression ajustée à l'excavateur:	160 bars
Poids en ordre de marche	80/98 kg
Poids sans attache	70/88 kg
Hauteur transport (hors-tout)	995 mm
Poids de l'outil	5 kg
Diamètre de l'outil	45 mm
Nombre de frappes par minute	540/2040
Classe d'énergie par frappe	200 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	15-40 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-125 bar
Adaptation optimale s/machine	0.8 - 2.5 to

530-600-0

Marteau INDECO - 390kg - HP 600 - p/réto de 3.5 à 10.5 to



Pression ajustée à l'excavateur:	170 bars
Poids en ordre de marche	390 kg
Poids sans attache	305 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1380 mm
Poids de l'outil	20 kg
Diamètre de l'outil	75 mm
Nombre de frappes par minute	600/1340
Classe d'énergie par frappe	720 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	50-80 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-130 bar
Adaptation optimale s/machine	4 - 8.5 to

530-700-0

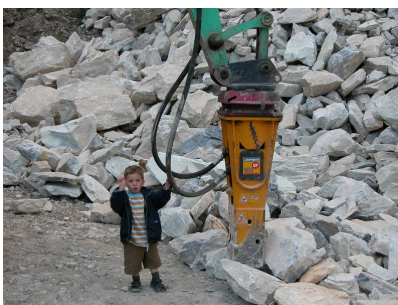
Marteau INDECO - 440 kg - HP 700 - p/réto de 4 à 12 to



Pression ajustée à l'excavateur:	170 bars
Poids en ordre de marche	440 kg
Poids sans attache	350 kg
Poids de l'outil	22 kg
Diamètre de l'outil	80 mm
Nombre de frappes par minute	620/1500
Classe d'énergie par frappe	830 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	60-90 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-130 bar
Adaptation optimale s/machine	5.5 - 10 to

530-900-0

Marteau INDECO - 550 kg - HP 900 - p/réto de 5 à 14 to



Pression ajustée à l'excavateur:	170 bars
Poids en ordre de marche	550 kg
Poids sans attache	450 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1530 mm
Poids de l'outil	30 kg
Diamètre de l'outil	90 mm
Nombre de frappes par minute	570/1180
Classe d'énergie par frappe	1060 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	70-100 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-130 bar
Adaptation optimale s/machine	6 - 12 to

530-1200-0

Marteau INDECO - 650 kg - HP 1200 - p/rétro de 6.5 à 16 to



Pression ajustée à l'excavateur:	170 bars
Poids en ordre de marche	650 kg
Poids sans attache	525 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1750 mm
Poids de l'outil	37 kg
Diamètre de l'outil	90 mm
Nombre de frappes par minute	450/980
Classe d'énergie par frappe	1490 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	70-105 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	105-130 bar
Adaptation optimale s/machine	8 - 13 to

530-1500-0

Marteau INDECO - 850 kg - HP 1500 - p/rétro de 10 à 20 to



Pression ajustée à l'excavateur:	180 bars
Poids en ordre de marche	850 kg
Poids sans attache	650 kg
Hauteur transport (hors-tout)	1830 mm
Poids de l'outil	65 kg
Diamètre de l'outil	110 mm
Nombre de frappes par minute	420/1000
Classe d'énergie par frappe	1720 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	80-125 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	115-140 bar
Adaptation optimale s/machine	12 - 17 to

530-1800-0

Marteau INDECO - 1'000 kg - HP 1800 - p/rétro de 12 à 22 to



Pression ajustée à l'excavateur:	180 bars
Poids en ordre de marche	1000 kg
Poids sans attache	800 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2140 mm
Poids de l'outil	74 kg
Diamètre de l'outil	115 mm
Nombre de frappes par minute	440/1060
Classe d'énergie par frappe	2000 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	85-130 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	115-140 bar
Adaptation optimale s/machine	14 - 20 to

530-2000-0

Marteau INDECO - 1'200 kg - HP 2000 - p/rétro de 15 à 25 to



Pression ajustée à l'excavateur:	180 bars
Poids en ordre de marche	1200 kg
Poids sans attache	900 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2130 mm
Poids de l'outil	86 kg
Diamètre de l'outil	120 mm
Nombre de frappes par minute	460/940
Classe d'énergie par frappe	2440 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	110-150 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	115-140 bar
Adaptation optimale s/machine	18 - 22 to

530-2500-0

Marteau INDECO - 1'500 kg - HP 2500 - p/rétro de 16 à 28 to



Pression ajustée à l'excavateur:	180 bars
Poids en ordre de marche	1500 kg
Poids sans attache	1200 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2280 mm
Poids de l'outil	105 kg
Diamètre de l'outil	130 mm
Nombre de frappes par minute	400/870
Classe d'énergie par frappe	3320 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	125-160 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	115-140 bar
Adaptation optimale s/machine	19 - 24 to

530-3000-0

Marteau INDECO - 1'900 kg - HP 3000 - p/rétro de 19 à 32 to



Pression ajustée à l'excavateur:	200 bars
Poids en ordre de marche	1900 kg
Poids sans attache	1500 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2450 mm
Poids de l'outil	125 kg
Diamètre de l'outil	140 mm
Nombre de frappes par minute	360/870
Classe d'énergie par frappe	4370 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	145-180 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	125-150 bar
Adaptation optimale s/machine	21 - 28 to

530-3500-0

Marteau INDECO - 2'200 kg - HP 3500 - p/rétro de 21 à 38 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Poids en ordre de marche	2200 kg
Poids sans attache	1700 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2640 mm
Poids de l'outil	132 kg
Diamètre de l'outil	145 mm
Nombre de frappes par minute	370-760
Classe d'énergie par frappe	5160 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	160-200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	130-160 bar
Adaptation optimale s/machine	24 - 30 to

530-4000-0

Marteau INDECO - 2'500 kg - HP 4000 - p/rétro de 23 à 42 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Poids en ordre de marche	2500 kg
Poids sans attache	2050 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2660 mm
Poids de l'outil	150 kg
Diamètre de l'outil	150 mm
Nombre de frappes par minute	340-820
Classe d'énergie par frappe	6080 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	180-230 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	130-160 bar
Adaptation optimale s/machine	26 - 33 to

530-5000-0

Marteau INDECO - 3'000 kg - HP 5000 - p/réto de 27 à 50 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Poids en ordre de marche	3000 kg
Poids sans attache	2500 kg
Hauteur transport (hors-tout)	2830 mm
Poids de l'outil	200 kg
Diamètre de l'outil	160 mm
Nombre de frappes par minute	300-670
Classe d'énergie par frappe	7990 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	190-265 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	130-160 bar
Adaptation optimale s/machine	30 - 40 to

530-7000-0

Marteau INDECO - 4'000 kg - HP 7000 - p/réto de 32 à 63 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Poids en ordre de marche	4000 kg
Poids sans attache	3300 kg
Hauteur transport (hors-tout)	3200 mm
Poids de l'outil	280 kg
Diamètre de l'outil	180 mm
Nombre de frappes par minute	310-580
Classe d'énergie par frappe	10350 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	250-305 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	140-165 bar
Adaptation optimale s/machine	36 - 52 to

530-9000-0

Marteau INDECO - 5'000 kg - HP 9000 - p/réto de 39 à 80 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Poids en ordre de marche	5000 kg
Poids sans attache	4300 kg
Hauteur transport (hors-tout)	3360 mm
Poids de l'outil	350 kg
Diamètre de l'outil	195 mm
Nombre de frappes par minute	270-540
Classe d'énergie par frappe	14120 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	290-355 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	140-165 bar
Adaptation optimale s/machine	46 - 68 to

530-12000-0

Marteau INDECO - 7'800 kg - HP 12000 - p/réto de 45 à 120 to



Pression ajustée à l'excavateur:	230 bars
Poids en ordre de marche	7800 kg
Poids sans attache	6500 kg
Hauteur transport (hors-tout)	3500 mm
Poids de l'outil	410 kg
Diamètre de l'outil	215 mm
Nombre de frappes par minute	240-550
Classe d'énergie par frappe	18930 joules
Débit d'huile L1 (min/max)	325-420 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	140-180 bar
Adaptation optimale s/machine	58 - 90 to