

**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/rétro 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