

540-80-0 (NE PAS LOUER) Aimant - 650 kg - 3.5 Kw - capacité 7'800/1'500 kg - p/réto de 5 à 12 to



Poids sans attache	650 kg
Diamètre hors-tout	820 mm
Hauteur sans attache	550 mm
Capacité levage ferraille (min/max)	70/170 kg
Capacité de levage bille de fer	1500 kg
Capacité de levage max. théorique	7800 kg
Puissance absorbée	3.5 Kw
Débit d'huile L1 (min/max)	40/80 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	80/??? bar
Adaptation possible s/machine	5 -12 to

540-100-0 Aimant - 1'100 kg - 5.5 Kw - capacité 16'000/3'700 kg - p/réto de 13 à 21 to



Poids sans attache	1100 kg
Diamètre hors-tout	1050 mm
Hauteur sans attache	650 mm
Capacité levage ferraille (min/max)	200/350 kg
Capacité de levage bille de fer	3700 kg
Capacité de levage max. théorique	16000 kg
Puissance absorbée	5.5 Kw
Débit d'huile L1 (min/max)	80/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	120/??? bar
Adaptation possible s/machine	13 - 21 to

540-125-0 Aimant - 1'650 kg - 7.2 Kw - capacité 22'000/6'200 kg - p/réto de 22 à 28 to



Poids sans attache	1650 kg
Diamètre hors-tout	1250 mm
Hauteur sans attache	700 mm
Capacité levage ferraille (min/max)	300/600 kg
Capacité de levage bille de fer	6200 kg
Capacité de levage max. théorique	22000 kg
Puissance absorbée	7.2 Kw
Débit d'huile L1 (min/max)	80/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	140/??? bar
Adaptation possible s/machine	22 - 28 to

540-2050-0 Aimant - 2'200 kg - 10.2 Kw - capacité 11/0.65 to - sans dents - p/ 20-50 to



max 20 bars sur la ligne de retour - sinon casse du joint du moteur hydraulique	
Poids sans attache	2170 kg
Diamètre hors-tout	1500 mm
Hauteur sans attache	860 mm
Capacité levage ferraille (min/max)	360/700 kg
Capacité de levage bille de fer	7500 kg
Capacité de levage max. théorique	26000 kg
Puissance absorbée	10.2 Kw
Débit d'huile L1 (min/max)	80/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	120/200 bar
Adaptation possible s/machine	20 - 50 to