

520-400-1

Pince broyeur - 540 kg - 500 mm - rotatif - IRP 5 X - p/réto 5-12 to



Poids sans attache	540 kg
Force de serrage à l'extrémité	40 to
Force de serrage aux couteaux	130 to
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	500 mm
Longueur de la mâchoire	80 mm
Adaptation possible s/machine	5 à 12 to

521-400-1

Pince broyeur - 550 kg - 525 mm - fixe - p/ 7.5-13 to - IFP 400



Poids sans attache	550 kg
Longueur sans attache	? mm
Force de serrage à l'extrémité	35 to
Force de serrage aux couteaux	110 to
Longueur des couteaux	100 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	525 mm
Longueur de la mâchoire	? mm
Largeur mâchoires fixes	? mm
Débit d'huile L1 (min/max)	80-120 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	250 bar
Adaptation possible s/machine	7.5-13 to

520-500-3

Pince broyeur - 860 kg - 560 mm - rotatif - p/ 10-20 to - IRP 500



Poids sans attache	860 kg
Longueur sans attache	1860 mm
Longueur des couteaux	??? mm
Ouverture de la mâchoire	560 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	---/320 bar
Adaptation possible s/machine	10 - 20 to

520-500-1

Pince broyeur - 860 kg - 560 mm - rotatif - p/ 10-20 to - IRP 500



Poids sans attache	860 kg
Longueur sans attache	1860 mm
Longueur des couteaux	??? mm
Ouverture de la mâchoire	560 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	---/320 bar
Adaptation possible s/machine	10 - 20 to

520-500-2

Pince broyeur - 860 kg - 560 mm - rotatif - p/ 10-20 to - IRP 500



Poids sans attache	860 kg
Longueur sans attache	1860 mm
Longueur des couteaux	???
Ouverture de la mâchoire	560 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	---/320 bar
Adaptation possible s/machine	10 - 20 to

520-750-2

Pince broyeur - 1300 kg - 620 mm - rotatif - p/ 13-25 to - IRP 750



Poids sans attache	1300 kg
Longueur sans attache	2160 mm
Force de serrage à l'extrémité	46 to
Force de serrage aux couteaux	150 to
Longueur des couteaux	110 ou 180 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	620 mm
Largeur mâchoires fixes	390 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150 / 200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	- / 350 bar
Adaptation possible s/machine	13-25 to

520-750-1

Pince broyeur - 1300 kg - 620 mm - rotatif - p/ 13-25 to - IRP 750



Poids sans attache	1300 kg
Longueur sans attache	2160 mm
Force de serrage à l'extrémité	46 to
Force de serrage aux couteaux	150 to
Longueur des couteaux	180 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	620 mm
Largeur mâchoires fixes	390 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	- / 350 bar
Adaptation possible s/machine	13-25 to

520-750-4

Pince broyeur - 1300 kg - 620 mm - rotatif - p/ 13-25 to - IRP 750



Poids sans attache	1300 kg
Longueur sans attache	2160 mm
Force de serrage à l'extrémité	46 to
Force de serrage aux couteaux	150 to
Longueur des couteaux	110 ou 180 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	620 mm
Largeur mâchoires fixes	390 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150 / 200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	- / 350 bar
Adaptation possible s/machine	13-25 to

520-750-3

Pince broyeur - 1300 kg - 620 mm - rotatif - p/ 13-25 to - IRP 750



Poids sans attache	1300 kg
Longueur sans attache	2160 mm
Force de serrage à l'extrémité	46 to
Force de serrage aux couteaux	150 to
Longueur des couteaux	110 ou 180 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	620 mm
Largeur mâchoires fixes	390 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150 / 200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	- / 350 bar
Adaptation possible s/machine	13-25 to

521-850-1

Pince broyeur - 1700 kg - 810 mm - fixe - p/ 20-29.5 to - IFP 1000



Force de serrage à l'extrémité	80 to
Force de serrage aux couteaux	265 to
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	900 mm
Largeur mâchoires fixes	450 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	140/220 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	400 bar

520-850-4

Pince broyeur - 1700 kg - xxx mm - rotatif - p/ 16-32 to - IRP 18X



Poids sans attache	1700 kg
Force de serrage à l'extrémité	65 to
Force de serrage aux couteaux	210 to
Longueur des couteaux	180 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	40 mm
Ouverture de la mâchoire	820 mm
Longueur de la mâchoire	--- mm
Largeur mâchoires fixes	--- mm
Débit d'huile L1 (min/max)	120-200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	-/400 bar
Adaptation possible s/machine	14-30 to

520-850-3

Pince broyeur - 1800 kg - 730 mm - rotatif - p/ 16-32 to - IRP 850



Poids sans attache	1800 kg
Force de serrage à l'extrémité	65 to
Force de serrage aux couteaux	215 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	40 mm
Ouverture de la mâchoire	730 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	??????? lt/min
Pression de service L1 (min/max)	-/350 bar
Adaptation possible s/machine	19-30 to

521-850-2

Pince broyeur - 1800 kg - 900 mm - fixe - p/ 16-30 to - IFP 19 X



Force de serrage à l'extrémité	80 to
Force de serrage aux couteaux	265 to
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	900 mm
Largeur mâchoires fixes	450 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	140/220 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	400 bar

520-1000-5

Pince broyeur - 2500 kg - 810 mm - rotatif - p/ 21-40 to - IRP 1000



Poids sans attache	3450 kg
Force de serrage à l'extrémité	100 to
Force de serrage aux couteaux	240 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	910 mm
Adaptation possible s/machine	30-57 to

520-1000-2

Pince broyeur - 2500 kg - 810 mm - rotatif - p/ 21-40 to - IRP 1000



Poids sans attache	2500 kg
Force de serrage à l'extrémité	87 to
Force de serrage aux couteaux	240 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	810 mm
Largeur mâchoires fixes	480 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	180/250 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	-/350 bar

520-1000-4

Pince broyeur - 2500 kg - 810 mm - rotatif - p/ 21-40 to - IRP 1000



Poids sans attache	2500 kg
Force de serrage à l'extrémité	87 to
Force de serrage aux couteaux	240 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	810 mm
Largeur mâchoires fixes	480 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	180/250 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	-/350 bar

521-1100-2

Pince broyeur - 2800 kg - 1000 mm - fixe - p/rétro 20-45 to - IFP 28 X



Force de serrage à l'extrémité	105 to
Force de serrage aux couteaux	355 to
Longueur des couteaux	240 mm
Ouverture de la mâchoire	1000 mm
Largeur mâchoires fixes	520 mm
Débit d'huile L1 (min/max)	150/250 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	400 bar

520-1250-2

Pince broyeur - 3450 kg - 910 mm - rotatif - p/ 29-50 to - IRP 1250



Poids sans attache	3450 kg
Force de serrage à l'extrémité	100 to
Force de serrage aux couteaux	240 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	910 mm
Adaptation possible s/machine	30-57 to

520-1250-1

Pince broyeur - 3450 kg - 910 mm - rotatif - p/ 29-50 to - IRP 1250



Poids sans attache	3450 kg
Force de serrage à l'extrémité	100 to
Force de serrage aux couteaux	240 to
Longueur des couteaux	240 mm
Diamètre maximum de coupe (métal)	45 mm
Ouverture de la mâchoire	910 mm
Adaptation possible s/machine	30-57 to