

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/rétro 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 |

190-2000-0

Grappin - rocher - 2'000 kg - ouverture 2'700 mm - p/rétro de 23 à 30 to



| | |
|----------------------------------|------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 2700 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1500 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1100 mm |
| Ouverture | 2700 mm |
| Capacité | 1200 lt |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 130 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |
| Type de perçage MTA | I |
| Adaptation possible s/machine | 23 à 30 to |

190-2500-0

Grappin - rocher - 2'500 kg - ouverture 3'000 mm - p/rétro de 30 à 45 to



| | |
|----------------------------------|------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 3000 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1600 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1200 mm |
| Ouverture | 3000 mm |
| Capacité | 1500 lt |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 160 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |
| Type de perçage MTA | I |

190-2505-0 (NE PAS LOUER)

Grappin - rocher - 2'800 kg - ouverture 2'280 mm - p/rétro de 28 à 45 to



571-250-0

Grappin - rocher - 2690 kg - ouverture 1'750 mm - p/rétro de 20 à 35 to



| | |
|----------------------------------|----------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 2900 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1050 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 800 mm |
| Ouverture | 1750 mm |
| Capacité | 900 lt |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 180/250 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |
| Type de perçage MTA | I-J |
| Adaptation possible s/machine | 20-35 to |

570-3006-0

Grappin - terrassement - 1'660 kg - ouverture 1760x850 mm - 600 lt - p/20-40 to



570-3008-0

Grappin - terrassement - 2'140 kg - ouverture 1900x1000 mm - 800 lt - p/20-40 to



| | |
|----------------------------------|-------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 1940 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1800 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1000 mm |
| Ouverture | 1900 mm |
| Capacité | 800 lt |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 570 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 280/300 bar |
| Type de perçage MTA | FHI |
| Adaptation possible s/machine | 20-40 to |

572-554-0

Grappin à griffes - 4 pales - rotatif - 550lt - xxxmm - 1300kg - p/25-40to



572-605-0

Grappin à griffes - 5 pales - rotatif - 600lt - xxxmm - xxxkg - p/25-40to



522-250-0

(NE PAS LOUER)

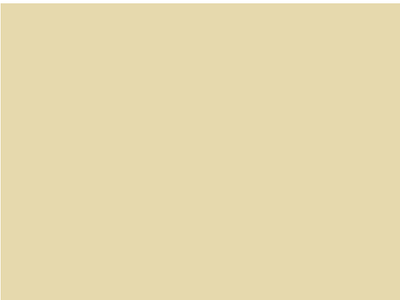
Pince démolition primaire - 2400 kg* - 1050 mm - rotatif - p/ 24-45 to



522-350-0

(NE PAS LOUER)

Pince démolition primaire - 3500 kg* - 1150 mm - rotatif - p/ 30-55 to



525-300-0

Pince démolition primaire - 2700 kg - 1090 mm - rotatif - p/ 29-35 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 2790 kg |
| Longueur sans attache | 2165 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 75 to |
| Force de serrage aux couteaux | 250 to |
| Longueur des couteaux | 210 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 40 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 1110 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 80 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 250/350 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310/350 bar |

524-301-0

Pince universelle - 2465 kg - 635 mm - kit A 1000 kg - p/25-35 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Longueur sans attache | ??? mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 100 to |
| Force de serrage aux couteaux | 375 to |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 50 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 635 mm |
| Longueur de la mâchoire | 750 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 415 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |

524-302-0 (NE PAS LOUER)

Pince universelle - 2555 kg - 810 mm - kit B 1090 kg - p/25-35 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | ??? kg |
| Longueur sans attache | 2455 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 80 to |
| Force de serrage aux couteaux | 510 to |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 45 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 810 mm |
| Longueur de la mâchoire | 800 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 350 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |

524-307-0

Pince universelle - 2860 kg - 550 mm - p/25-40 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 2800 kg |
| Longueur sans attache | 2310 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 110 to |
| Force de serrage aux couteaux | 450 to |
| Longueur des couteaux | 590 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 45 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 550 mm |
| Longueur de la mâchoire | xxx/800 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 385/530 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |
| Adaptation possible s/machine | 23-40 to |

524-401-0 (NE PAS LOUER) Pince universelle - 3270 kg - 550 mm - kit A 1300 kg - p/35-45 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | ??? kg |
| Longueur sans attache | 2470 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 130 to |
| Force de serrage aux couteaux | 720 to |
| Longueur des couteaux | 785 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 55 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 550 mm |
| Longueur de la mâchoire | 785 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 475 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 350/350 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |

524-402-0 (NE PAS LOUER) Pince universelle - 3300 kg - 850 mm - kit B 1305 kg - p/35-45 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | ??? kg |
| Longueur sans attache | 2525 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 100 to |
| Force de serrage aux couteaux | 700 to |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 50 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 850 mm |
| Longueur de la mâchoire | 815 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 410 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 250/350 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |

524-407-0 (NE PAS LOUER) Pince universelle - xxxx kg - xxx mm - p/xx-xx to



| | |
|----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 3370 kg |
| Ouverture de la mâchoire | 770 mm |
| Longueur de la mâchoire | 700 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 605 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 220/330 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 380 bar |
| Adaptation possible s/machine | 30-50 to |

520-1000-0 Pince broyeur - 2300 kg - 900 mm - rotatif - IRP 23 X - p/rétro 18-36 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 2400 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 | 460 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 180/250 lt/min |

521-1100-0 Pince broyeur - 2800 kg* - 1000 mm - fixe - p/rétro 24-45 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 |

520-1100-0

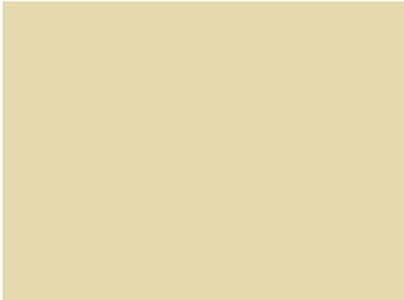
Pince broyeur - 2950 kg - 960 mm - rotatif - IRP 29 X - p/réto 25-45 to



521-1250-0

(NE PAS LOUER)

Pince broyeur - 3450 kg* - 1190 mm - fixe - p/réto 30-55 to - IFP 35 X



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Force de serrage à l'extrémité | 120 to |
| Force de serrage aux couteaux | 380 to |
| Longueur des couteaux | 240 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 50 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 1190 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 560 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 180/260 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 400 bar |

520-1250-0

Pince broyeur - 3600 kg - 1050 mm - rotatif - IRP 36 X - p/réto 30-55 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 3400 kg |
| Force de serrage à l'extrémité | 100 to |
| Force de serrage aux couteaux | 270 to |
| Longueur des couteaux | 240 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 45 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 910 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 510 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 180/260 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |
| Adaptation possible s/machine | 30-57 to |

527-1000-0

Broyeur à poteaux - Ø 850-1000 mm - 9 vérins - 2990 kg - p/25-30 to



220 lt/min à 310 bars - ø2700 mm hors tout

527-1200-0

Broyeur à poteaux - Ø 1050-1200 mm - 10 vérins - 3320 kg - p/25-30 to



250 lt/min à 310 bars - ø2900 mm hors tout

527-1400-0

Broyeur à poteaux - Ø 1250-1400 mm - 11 vérins - 3660 kg - p/30-35 to



527-1600-0

Broyeur à poteaux - Ø 1450-1600 mm - 12 vérins - 3990 kg - p/30-35 to



527-1-0

Vérin - additionnel pour broyeur à poteaux - 360 kg/pce



524-304-0 (NE PAS LOUER)

Pince cisaille - 2415 kg - HEA 230 max - kit DIN 950 kg - p/25-35 to



524-303-0

Pince cisaille - 2680 kg - 12 mm max - kit tôle 1000 kg - p/25-35 to



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 2680 kg |
| Longueur sans attache | 3330 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 154 to |
| Force de serrage aux couteaux | 296 to |
| Longueur des couteaux | 400 mm |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 12 mm |
| Ouverture de la mâchoire | 350 mm |
| Longueur de la mâchoire | 630 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 350 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 310 bar |
| Adaptation possible s/machine | 25-35 to |

523-2030-0 (NE PAS LOUER)

Pince cisaille - 3200 kg - HEA 300 max - coupe DIN - rotatif - p/ 30 to



| | |
|----------------------------------|----------------|
| Longueur sans attache | 3400 mm |
| Force de serrage à l'extrémité | 140 to |
| Ouverture de la mâchoire | 660 mm |
| Largeur mâchoires fixes | 560 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 400 bar |

524-404-0 (NE PAS LOUER)

Pince cisaille - 3210 kg - HEA 250 max - kit DIN1240 kg - p/35-45 t



524-403-0 (NE PAS LOUER)

Pince cisaille - 3370 kg - 14 mm max - kit tôle 1400 kg - p/35-45 to



526-250-0 Casse rail - 2180 kg - rotatif - p/ 22-30 to



| | |
|----------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 2150 kg |
| Force de serrage à l'extrémité | 205 to |
| Force de serrage aux couteaux | 465 to |
| Longueur des couteaux | 230* mm |
| Ouverture de la mâchoire | 245 mm |
| Longueur de la mâchoire | 230 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200-300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 320 bar |

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



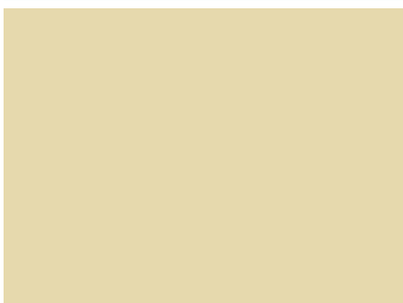
| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Poids sans attache | 1650 kg |
| Diamètre hors-tout | 1250 mm |
| Hauteur sans attache | 700 mm |
| Capacité levage ferraille (min/max) | 300/600 kg |
| Capacité de levage bille de fer | 6200 kg |
| Capacité de levage max. théorique | 22000 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



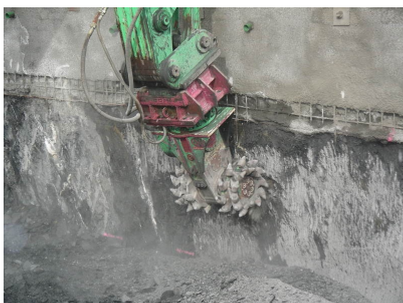
| | |
|---|---------------|
| max 20 bars sur la ligne de retour - sinon casse du joint du moteur hydraulique | |
| Poids sans attache | 2170 kg |
| Diamètre hors-tout | 1500 mm |
| Hauteur sans attache | 860 mm |
| Capacité levage ferraille (min/max) | 360/700 kg |
| Capacité de levage bille de fer | 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 |

505-1200-0 (NE PAS LOUER) Fraise transversale - 1'750 kg - ER 1200 - p/réto de 20-40 to



| | |
|----------------------------------|------------|
| Débit d'huile L1 (min/max) | 320 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |

505-1500-0 Fraise transversale - 1'750 kg - ER 1500 - p/réto de 20-40 to



| | |
|----------------------------------|-------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 1420 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 880/1000 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 670 mm |
| Diamètre du tambour | 670 mm |
| Nombre de burins | 44/48 pce |
| Vitesse rotation (tr/min) | 75 tr/min |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 320 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |
| Adaptation optimale s/machine | 23-40 to |

504-1505-0

Fraise verticale - 890 kg - KRX120 - p/rétro de 25-40 to - Pics Ø 30 mm



120 KW - 30'300 Nm - 200-340 lt/min - 400 bars - 540 kg nu -

504-1500-0

Fraise verticale L - 1'300 kg - ER 1500-L - p/rétro de 20-40 to - Ø 680 mm



| | |
|----------------------------------|------------|
| Longueur transport (hors-tout) | 1440 mm |
| Diamètre du tambour | 680 mm |
| Nombre de burins | 44 pce |
| Vitesse rotation (lt/min) | 75 tr/min |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 320 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 350 bar |

510-600-0

Trancheuse - 1'700 kg (max selon roue) - ERW 600 - p/rétro de 18-35 to



| | |
|-------------------------------|----------------|
| Largeur transport (hors-tout) | 80-200 mm |
| Nombre de burins | selon roue pce |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 340 lt/min |

513-80-0

Fraise à coupe totale - largeur 80-100 cm - 3600/3800 kg - 30-50 T.



| | |
|------------------|---------------|
| Nombre de burins | 44+63=107 pce |
|------------------|---------------|

169-400-0

Dent ripper - ép. 15 cm environ - 660 kg - p/rétro 25-40 to - avec perçage



541-250-0

Dent ripper vibrante - 2700 kg - Esco U45C - pour 21-28 to



| | |
|----------------------------------|-------------|
| Nombre conduites sur accessoires | 3 |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 170 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 180-200 bar |

541-350-0

Dent ripper vibrante - 3400 kg - Esco U55C - pour 30-40 to



| | |
|----------------------------------|-------------|
| Nombre conduites sur accessoires | 3 |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 190 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max) | 180-200 bar |

198-4218-0

Godet trieur - rotatif - 3200 kg - 1.5 m3 - p/réto 24-30 to - avec 189-6



| | |
|--------------------------------|------------------|
| Poids sans attache | 2200 kg |
| Longueur transport (hors-tout) | 3100 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 2050 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 2800 mm |
| Capacité SAE | 4170 lt |
| Dimensions grilles possibles | 30x30 - 50x50 mm |
| Type de perçage MTA | I |
| Adaptation possible s/machine | 24 à 30 to |
| Nombre de dents | 5 |

194-4415-0

Godet trieur - fixe - 1'710 kg - 1.14 m3 - p/réto de 24 à 30 to



| | |
|--------------------------------|------------|
| Poids sans attache | 1710 kg |
| Longueur transport (hors-tout) | ??? |
| Largeur transport (hors-tout) | 1460 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1460 mm |
| Capacité SAE | 1140 lt |
| Surface de criblage | 2.06 m2 |
| Dimensions grilles possibles | 100x100 mm |
| Type de perçage MTA | FHI |
| Adaptation possible s/machine | 35 to |
| Nombre de dents | 6 |

193-2012-0

Godet trieur - avec rotors - 1.5 m3 - 1'900 kg - 17-40 to



193-2515-0 (NE PAS LOUER) Godet trieur - avec rotors - 1.85 m3 - 2'300 kg - 25-50 to



133-90-0 (NE PAS LOUER) Godet concasseur à mâchoires - 3'500 kg - p/rétro de 20 à 28 to



| | |
|--------------------------------|------------------|
| Poids sans attache | 3'500 kg |
| Longueur transport (hors-tout) | 2'450 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1'350 mm |
| Capacité godet | 0.75 m3 |
| Ouverture bouche (larg x haut) | 900 x 450 mm |
| Réglage mâchoire min/max | 20 / 120 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 180 / 320 lt/min |
| Marque de l'attache | diverses |
| Adaptation optimale s/machine | 20 à 28 to |

133-810-0 Godet concasseur à mâchoires - 3'800 kg - p/rétro de 22 à 30 to



| | |
|--------------------------------|----------------|
| Poids sans attache | 3500 kg |
| Largeur transport (hors-tout) | 1080 mm |
| Capacité godet | 0.75 m3 |
| Ouverture bouche (larg x haut) | 800 x 100 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 150-160 lt/min |
| Marque de l'attache | diverses |

133-1014-0 Godet concasseur à mâchoires - 4'500 kg - p/rétro de 28 à 45 to



| | |
|----------------------------|----------------|
| Débit d'huile L1 (min/max) | 150/160 lt/min |
| Marque de l'attache | diverses |

133-120-0 (NE PAS LOUER) Godet concasseur à mâchoires - 4'900 kg - p/rétro de 28 à 45 to



| | |
|--------------------------------|------------------|
| Poids sans attache | 4'900 kg |
| Longueur transport (hors-tout) | 2'450 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 1'650 mm |
| Capacité godet | 1.0 m3 |
| Ouverture bouche (larg x haut) | 1200 x 450 mm |
| Réglage mâchoire min/max | 20 / 120 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 220 / 320 lt/min |
| Marque de l'attache | diverses |
| Adaptation optimale s/machine | 28 à 45 to |

134-1400-0

Godet concasseur giratoire - 3'000 kg - p/rétro de 30 to et plus



| | |
|--------------------------------|------------------|
| Poids sans attache | 2500 kg |
| Largeur transport (hors-tout) | 2000 mm |
| Capacité godet | 1.4 m3 |
| Ouverture bouche (larg x haut) | 2000 mm |
| Débit d'huile L1 (min/max) | 200 - 370 lt/min |
| Marque de l'attache | diverses |

512-1500-0

Tarière horizontale - env. 1200 kg - 13600-23400 Nm - p/pelle 20-40 to



512-2000-0

Tarière horizontale - env. 1600 kg - 22300-33500 Nm - p/pelle 30-50 to



174-2300-0

Tarière suspendue - hexa SM 80 - 590 kg - 23'400 Nm - p/pelle 18-35 to



dureté max 40 MPA - 110 KW - Ø max => sol tendre = 2m avec Ø 1500mm, sol intermédiaire = 2m avec Ø 1200mm, sol dur = 2m avec Ø 800mm - max profondeur => sol tendre = 7m avec Ø 600mm, sol intermédiaire = 4m avec Ø 700mm, sol dur = 2m avec Ø 800mm - 38 à 75 tr/min - nombre de tours corrects => 70 tr/min pour Ø 300mm, 60 tr/min pour Ø 600mm, 40 tr/min pour Ø 1000mm, 25 tr/min pour Ø 1500mm

560-250-0

Tête sécateur - 1990 kg - p/rétro de x à xx to



564-280-0

Broyeur forestier - largeur 1270 mm - 2095 kg - p/28-45 to



168-75-0

Godet malaxeur - 2750 kg - pelle 19-24 to



grille granulométrie 100x65 mm
Poids sans attache
Nombre conduites sur accessoires
Position pince ou marteau
Débit d'huile L1 (min/max)
Pression de service L1 (min/max)

950 kg
2
pince
120/240 lt/min
200 bar