

MODULE 5



Coupleurs classiques hydrauliques 230 kg

**Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t**

Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Sommaire outils système Morin Original - Module 5

Rétros HD 136

Série 52 TB1 136

Série 52 TB2 137

Série 53 TB1 139

Série 53 TB2 141

Bananes 143

Curages simples 144

Curages inclinables 145

Outils standard 146

Outils spéciaux 147

Trapèzes 149

Kit hydraulique permettant l'alimentation et le pilotage du coupleur hydraulique 5105978.

Plus d'information page 43.

Option kit de visualisation cabine page 20.

Machines affectées à ce module

| MARQUE | MACHINES | SÉRIE GODET | CLASSE DE DENT |
|------------------------|---|----------------|-------------------|
| CASE | CX130D CX145C-SR CX145D-SR | 53 | D20 |
| CATERPILLAR | 311F | 52 | D15 |
| | 313F M313D M315D2 | 52 | D20 |
| | 313 313GC 315 315GC M314 M315 M315D M315F M316 M316F M317 | 53 | D20 |
| DEVELON | DX140LC-7K DX140LC-7 DX140- LCR-7 DX140W-7 DX190LC-7HT DX160W-7 DX165WR-7 | 52 | D20 |
| EUROMACH | R125 R125 BIGFOOT/FORESTER | 53 | D30 |
| HIDROMEK | HMK140LC HMK140W HMK145LC | 52 | D20 |
| HITACHI | ZX130-5G ZX130-7 ZX135US-7 ZX155W-7 | 53 | D20 |
| HYUNDAI | HW140A HX140AL HX145ALCR HX130ALCR | 52 | D20 |
| JCB | JS115 | 52 | D20 |
| | JS130 JS145 JZ140 JZ141 | 53 | D20 |
| KAISER | S10 S12 | 52 | D20 |
| KATO IMER IHI | HD512-7 HD514MR-7 | 53 | D20 |
| KOBELCO ⁽¹⁾ | ED160-7 | 52 | D20 |
| | SK140SRLC-7 | 53 | D20 |
| KOMATSU | PC138US-11 PW148-11 PW158-11 | 53 | D20 |
| LIEBHERR | A916Compact R313 | 52 | D15 |
| | A914Li/Compact R914Compact A/R900C A916Li | 53 | D15 |
| LIUGONG | 915E | 52 | D15 |
| NEW-HOLLAND | E135B E150B-BLADERUNNER | 53 | D15 |
| SANY | SY135c SY155U SY155W | 52 | D20 |

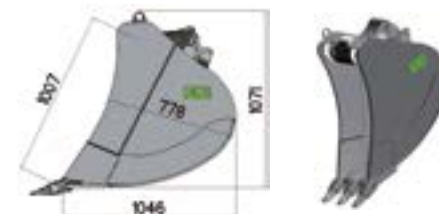
| MARQUE | MACHINES | SÉRIE GODET | CLASSE DE DENT |
|-------------------|----------------------------|----------------|-------------------|
| SUNWARD | SWE155F | 53 | D20 |
| TAKEUCHI | TB2150R | 53 | D20 |
| VOLVO | EWRI30E | 52 | D20 |
| | EC140E ECR145E EWR150E | 53 | D20 |
| WACKER- NEUSON | ET145 | 53 | D20 |

RÉTROS HD SÉRIE 52 TBI

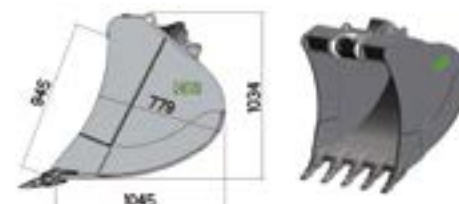
Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Spécialement conçus pour les travaux de construction et de rénovation, les GODETS HD vous apportent le meilleur rendement pour votre application. La version standard HD peut être renforcée grâce à des boucliers, couteaux latéraux, protection de coin, patins, plats... Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter.

Profil 5CP2E Conique



Profil 5CP1E



ESCO U20S

Épaisseur 25 mm • D15



FEURST FK3TLR

Épaisseur 25 mm • D20



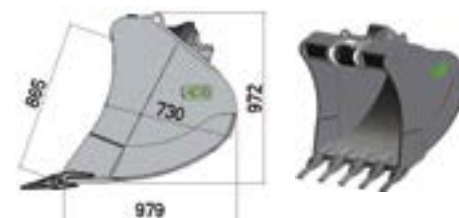
Godet avec dents

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 315 | 756 | - | 3 | U20S | 3 | FK3TLR |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 320 | 779 | - | 3 | 5117593 | 3 | 5090922 |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 345 | 880 | - | 3 | 5084111 | 3 | 5104165 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 399 | 1078 | - | 4 | 5100699 | 4 | 5127126 |
| R52-P1E-700 | 700 | 369 | 376 | 1040 | - | 4 | U20S | 4 | FK3TLR |
| R52-P1E-800 | 800 | 441 | 404 | 1198 | - | 4 | 5100702 | 4 | 5127128 |
| R52-P1E-900 | 900 | 514 | 435 | 1360 | - | 5 | 5084330 | 5 | 5104173 |
| R52-P1E-1000 | 1000 | 588 | 481 | 1539 | - | 5 | 5114648 | 5 | 5087303 |
| R52-P1E-1100 | 1100 | 662 | 519 | 1711 | - | 6 | 5117907 | 6 | 5083628 |
| R52-P1E-1200 | 1200 | 736 | 519 | 1844 | - | 6 | 5084113 | 6 | 5154803 |

Profil 5CP2E Conique

Profil 5CP1E

Profil 52P1E



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

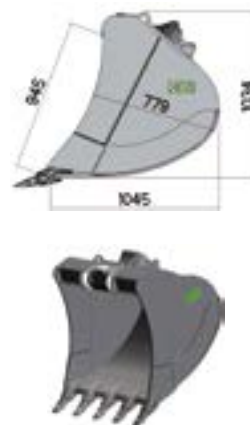
RÉTROS HD SÉRIE 52 TB2

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

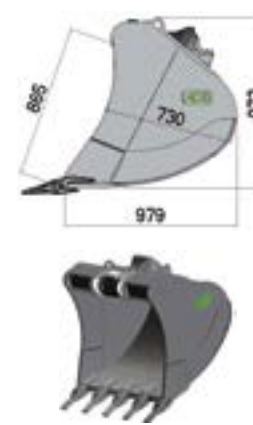
Profil 5CP2E
Conique



Profil 5CP1E



Profil 52PIE



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Godet avec dents

CAT J250 U3252

Épaisseur 30 mm • D15



ESCO U25S

Épaisseur 30 mm • D20



FUTURA FT230S

Épaisseur 30 mm • D20



| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|----------------------|---------------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 322 | 763 | - | 3 | 1U3252 | 2 | 5085555 | 2 | FT230S |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 327 | 786 | - | 3 | 1U3252 | 3 | 5085272 | 3 | FT230S |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 362 | 897 | - | 3 | 5081532 | 3 | 5073798 | 3 | 5085407 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 412 | 1 091 | - | 3 | 5110859 | 3 | 5073855 | 3 | 5083070 |
| R52-PIE-700 | 700 | 369 | 389 | 1 053 | - | 4 | 1U3252 | 3 | 5079348 | 3 | FT230S |
| R52-PIE-800 | 800 | 441 | 426 | 1 220 | - | 4 | 5109529 | 4 | 5079344 | 4 | FT230S |
| R52-PIE-900 | 900 | 514 | 453 | 1 378 | - | 4 | 1U3252 | 4 | 5079339 | 4 | FT230S |
| R52-PIE-1000 | 1 000 | 588 | 481 | 1 539 | - | 5 | 1U3252 | 4 | 5079305 | 4 | FT230S |
| R52-PIE-1100 | 1 100 | 662 | 519 | 1 711 | - | 5 | 5081533 | 5 | 5072932 | 5 | 5088048 |
| R52-PIE-1200 | 1 200 | 736 | 546 | 1 871 | - | 5 | 5087901 | 5 | 5079366 | 5 | FT230S |

Profil 5CP2E
Conique

Profil 5CP1E

RÉTROS HD SÉRIE 52 TB2

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Spécialement conçus pour les travaux de construction et de rénovation, les GODETS HD vous apportent le meilleur rendement pour votre application. La version standard HD peut être renforcée grâce à des boucliers, couteaux latéraux, protection de coin, patins, plats... Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter.

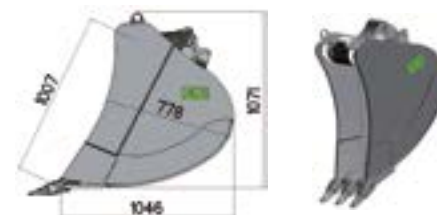
Godet avec dents

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 318 | 759 | - | 2 | P015SC | 3 | 5147760 |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 323 | 782 | - | 3 | P015SC | 3 | 5117280 |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 359 | 894 | - | 3 | P015SC | 3 | 5131462 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 407 | 1086 | - | 3 | P015SC | 3 | 5146997 |
| R52-P1E-700 | 700 | 369 | 389 | 1053 | - | 4 | P015SC | 4 | MA15U |
| R52-P1E-800 | 800 | 441 | 426 | 1220 | - | 4 | P015SC | 4 | 5147761 |
| R52-P1E-900 | 900 | 514 | 453 | 1378 | - | 5 | P015SC | 4 | 5150434 |
| R52-P1E-1000 | 1 000 | 588 | 481 | 1 539 | - | 5 | P015SC | 5 | 5117281 |
| R52-P1E-1100 | 1 100 | 662 | 519 | 1 711 | - | 5 | P015SC | 5 | MA15U |
| R52-P1E-1200 | 1 200 | 736 | 540 | 1 865 | - | 5 | P015SC | 5 | MA15U |

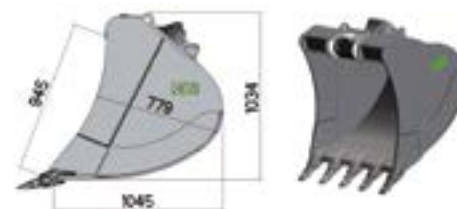
• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Profil 5CP2E Conique



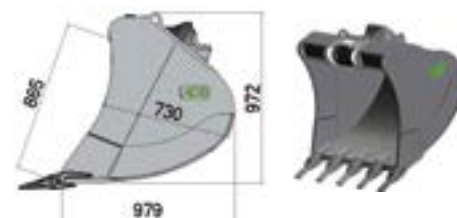
Profil 5CP1E



Profil 5CP2E Conique

Profil 5CP1E

Profil 52P1E



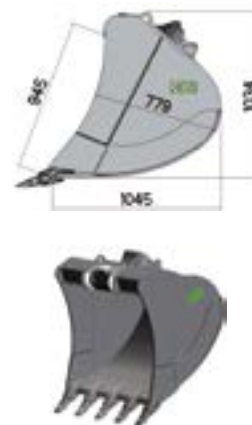
RÉTROS HD SÉRIE 53 TBI

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

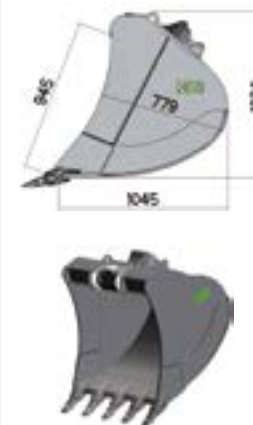
Profil 5CP2E
Conique



Profil 5CP1E



Profil 53PIE



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Godet avec dents

CAT 1U3252

Épaisseur 30 mm • D15



ESCO U25S

Épaisseur 30 mm • D20



FEURST FK4TLR

Épaisseur 30 mm • D30



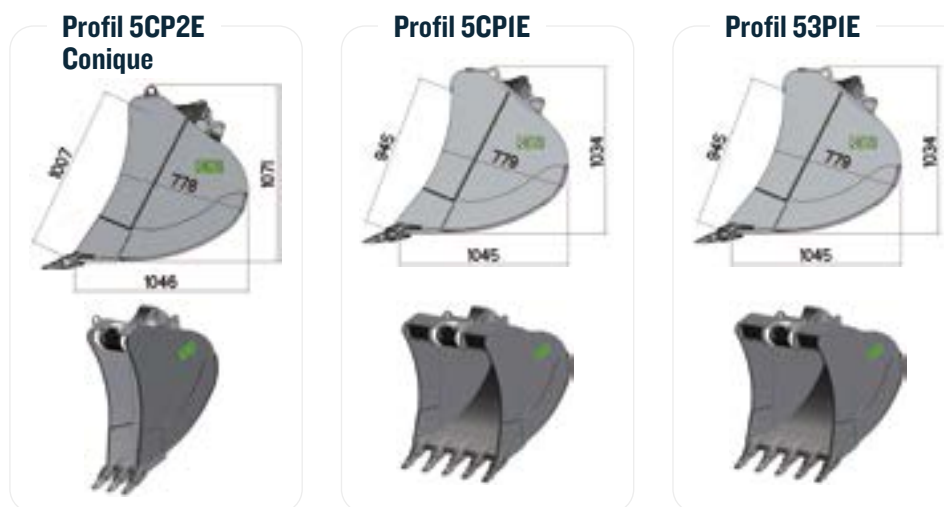
| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 327 | 768 | - | 3 | 1U3252 | 2 | 5085555 | 2 | 5087473 |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 322 | 781 | - | 3 | 1U3252 | 3 | 5085272 | 3 | 5088047 |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 362 | 897 | - | 3 | 5081532 | 3 | 5073798 | 3 | 5087906 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 412 | 1 091 | - | 3 | 5110859 | 3 | 5073855 | 3 | 5087475 |
| R53-PIE-700 | 700 | 418 | 424 | 1 176 | - | 4 | 1U3252 | 3 | 5078733 | 4 | FK4TLR |
| R53-PIE-800 | 800 | 500 | 464 | 1 364 | - | 4 | 1U3252 | 4 | 5078602 | 4 | 5093966 |
| R53-PIE-900 | 900 | 584 | 494 | 1 545 | - | 5 | 1U3252 | 4 | 5078629 | 4 | FK4TLR |
| R53-PIE-1000 | 1 000 | 668 | 525 | 1 727 | - | 5 | 1U3252 | 4 | 5072929 | 5 | 5086399 |
| R53-PIE-1100 | 1 100 | 754 | 564 | 1 921 | - | 5 | 1U3252 | 5 | 5078638 | 5 | 5087866 |
| R53-PIE-1200 | 1 200 | 839 | 595 | 2 105 | - | 5 | 5086212 | 5 | 5078703 | 5 | 5080136 |

Profil 5CP2E
Conique

Profil 5CP1E

RÉTROS HD SÉRIE 53 TBI

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Spécialement conçus pour les travaux de construction et de rénovation, les GODETS HD vous apportent le meilleur rendement pour votre application. La version standard HD peut être renforcée grâce à des boucliers, couteaux latéraux, protection de coin, patins, plats...

Godet avec dents

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 318 | 759 | - | 2 | FT230S | 2 | P015SC | 3 | 5147760 |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 323 | 782 | - | 3 | FT230S | 3 | P015SC | 3 | 5117280 |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 359 | 894 | - | 3 | 5085407 | 3 | P015SC | 3 | 5131462 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 407 | 1 086 | - | 3 | 5083070 | 3 | P015SC | 3 | 5146997 |
| R53-PIE-700 | 700 | 418 | 424 | 1 176 | - | 3 | FT230S | 4 | P015SC | 4 | MA15U |
| R53-PIE-800 | 800 | 500 | 464 | 1 364 | - | 4 | 5085409 | 4 | P015SC | 4 | MA15U |
| R53-PIE-900 | 900 | 584 | 494 | 1 545 | - | 4 | FT230S | 5 | P015SC | 4 | MA15U |
| R53-PIE-1000 | 1 000 | 668 | 525 | 1 727 | - | 4 | FT230S | 5 | P015SC | 5 | 5131463 |
| R53-PIE-1100 | 1 100 | 754 | 564 | 1 921 | - | 5 | 5085410 | 5 | P015SC | 5 | 5146998 |
| R53-PIE-1200 | 1 200 | 839 | 593 | 2 103 | - | 5 | 5083071 | 5 | P015SC | 5 | 5089081 |

FUTURA FT230S

Épaisseur 30 mm • D20



KOMATSU P015SC

Épaisseur 30 mm • D20



MTG MA15U

Épaisseur 30 mm • D15



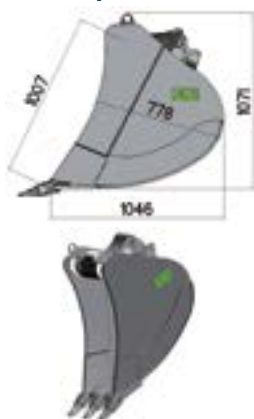
Profil 5CP2E
Conique

Profil 5CP1E

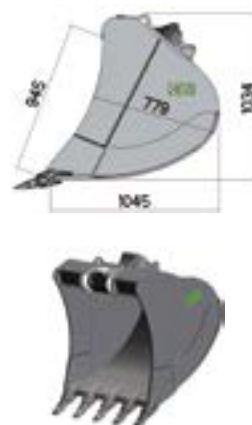
RÉTROS HD SÉRIE 53 TB2

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

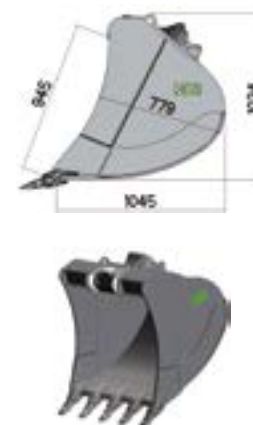
Profil 5CP2E
Conique



Profil 5CP1E



Profil 53PIE



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Godet avec dents

CAT 1U3302

Épaisseur 30 mm • D20



C-REX 14GPE

Épaisseur 30 mm • D20



ESCO U30S

Épaisseur 35 mm • D30



FEURST FK5TLR

Épaisseur 35 mm • D40



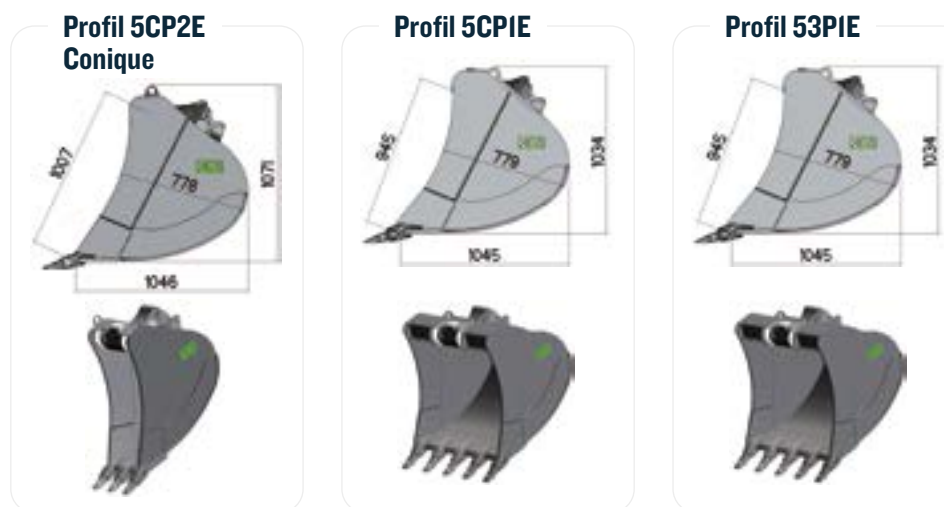
| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GO-DET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|--------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 340 | 781 | - | 3 | 1U3302 | 3 | R14GPE | 2 | 5093653 | 2 | 5150668 |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 343 | 802 | - | 3 | 1U3302 | 3 | R14GPE | 3 | U30S | 3 | FK5TLR |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 368 | 903 | - | 3 | 5087579 | 3 | R14GPE | 3 | 5081670 | 3 | 5088886 |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 430 | 1109 | - | 3 | 1U3302 | 3 | R14GPE | 3 | 5093656 | 3 | 5083497 |
| R53-PIE-700 | 700 | 418 | 423 | 1175 | - | 4 | 1U3302 | 4 | R14GPE | 3 | U30S | 3 | FK5TLR |
| R53-PIE-800 | 800 | 500 | 450 | 1350 | - | 4 | 1U3302 | 4 | R14GPE | 4 | U30S | 4 | 5086021 |
| R53-PIE-900 | 900 | 584 | 500 | 1551 | - | 4 | 1U3302 | 5 | R14GPE | 4 | 5108551 | 4 | 5107425 |
| R53-PIE-1000 | 1 000 | 668 | 522 | 1724 | - | 5 | 1U3302 | 5 | R14GPE | 4 | 5105052 | 4 | 5105254 |
| R53-PIE-1100 | 1100 | 754 | 561 | 1918 | - | 5 | 5135947 | 5 | R14GPE | 4 | 5083817 | 5 | 5086022 |
| R53-PIE-1200 | 1 200 | 839 | 600 | 2 110 | - | 5 | 5117095 | 6 | R14GPE | 5 | 5081672 | 5 | 5112311 |

Profil 5CP2E
Conique

Profil 5CP1E

RÉTROS HD SÉRIE 53 TB2

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30



• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Spécialement conçus pour les travaux de construction et de rénovation, les GODETS HD vous apportent le meilleur rendement pour votre application. La version standard HD peut être renforcée grâce à des boucliers, couteaux latéraux, protection de coin, patins, plats...

Godet avec dents

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE | NOMBRE DENTS | CODE ARTICLE |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| R-5CP2E-400 | 400 | 245 | 337 | 778 | - | 2 | 5090813 | 2 | P020SC | 3 | MA20U |
| R-5CP2E-450 | 450 | 255 | 343 | 802 | - | 2 | FT290S | 2 | P020SC | 3 | 5101811 |
| R-5CP1E-520 | 520 | 297 | 374 | 909 | - | 3 | FT290S | 3 | P020SC | 3 | MA20U |
| R-5CP1E-600 | 600 | 377 | 427 | 1106 | - | 3 | 5086458 | 3 | P020SC | 3 | MA20U |
| R53-PIE-700 | 700 | 418 | 424 | 1176 | - | 3 | FT290S | 3 | P020SC | 3 | MA20U |
| R53-PIE-800 | 800 | 500 | 464 | 1364 | - | 4 | FT290S | 3 | P020SC | 4 | MA20U |
| R53-PIE-900 | 900 | 584 | 514 | 1565 | - | 4 | 5086459 | 4 | P020SC | 4 | MA20U |
| R53-PIE-1000 | 1 000 | 668 | 525 | 1727 | - | 4 | FT290S | 4 | P020SC | 4 | MA20U |
| R53-PIE-1100 | 1 100 | 754 | 564 | 1921 | - | 4 | FT290S | 4 | P020SC | 5 | MA20U |
| R53-PIE-1200 | 1 200 | 839 | 616 | 2 126 | - | 5 | 5090815 | 5 | P020SC | 5 | MA20U |

FUTURA FT290S

Épaisseur 30 mm • D30



KOMATSU P020SC

Épaisseur 30 mm • D30



MTG MA20U

Épaisseur 35 mm • D20



Profil 5CP2E
Conique

Profil 5CP1E

BANANES

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

| DENTS | CODE ARTICLE | CLASSE DE DENT | ÉPAISSEUR LAME |
|----------|--------------|----------------|----------------|
| PRIX TB1 | | | |
| ESCO | U20S | D15 | 25 mm |
| FEURST | FK3TLR | D20 | 25 mm |
| PRIX TB2 | | | |
| CAT | 1U3252 | D15 | 30 mm |
| ESCO | U25S | D20 | 30 mm |
| FEURST | FK4TLR | D30 | 30 mm |
| FUTURA | FT230S | D20 | 30 mm |
| KOMATSU | PO15RC | D20 | 30 mm |
| MTG | MA15U | D15 | 30 mm |
| PRIX TB3 | | | |
| CAT | 1U3302 | D20 | 30 mm |
| C-REX | R14GPE | D20 | 30 mm |
| ESCO | U30S | D30 | 35 mm |
| FEURST | FK5TLR | D40 | 35 mm |
| FUTURA | FT290S | D30 | 30 mm |
| KOMATSU | PO20RC | D30 | 30 mm |
| MTG | MA20U | D20 | 35 mm |

Grâce à son étroite largeur, le GODET BANANE est idéal dans le cas de travaux nécessitant de la précision, tels que des tranchées de faibles ampleurs ou pour l'installation de câbles.

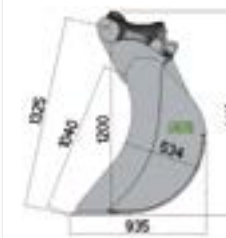
• Représente la plage d'effort de cavage que peut endurer la dent. Pour voir le tableau des correspondances, rendez-vous page 13.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

Profil 5CP5EL



Profil 5CP6EL



Profil 5CP5EL

⚠ Profondeur limitée à 1 199 mm

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT TB1 (€) | PRIX HT TB2 (€) | PRIX HT TB3 (€) |
|----------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 5GL-5CP5EL-300 | 300 | 100 | 283 | 463 | - | - | - |

Profil 5CP6EL et 5CP6E

⚠ Profondeur limitée à 1 200 mm pour les profils 5CP6EL

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT TB1 (€) | PRIX HT TB2 (€) | PRIX HT TB3 (€) |
|----------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 5GL-5CP6EL-350 | 350 | 145 | 305 | 566 | - | - | - |
| 5GL-5CP6EL-400 | 400 | 145 | 310 | 571 | - | - | - |
| 5GL-5CP6E-450 | 450 | 206 | 348 | 719 | - | - | - |
| 5GL-5CP6E-500 | 500 | 182 | 330 | 658 | - | - | - |

CURAGES SIMPLES

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Le godet curage trouve son emploi dans les travaux de finitions tels que le nettoyage des fossés, le talutage, le nivellement et bien d'autres.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg

Profil 5CPIE



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

Épaisseur 25 mm



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

+ LAME ARRIÈRE
Épaisseur 25 mm



Profil 5CPIE

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE |
|----------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|
| CM5-1600-5CPIE | 1 600 | 417 | 509 | 1 260 | - | 5089688 | 550 | 1 301 | - | CLBR+LAR |
| CM5-1800-5CPIE | 1 800 | 489 | 557 | 1 437 | - | 5081083 | 600 | 1 480 | - | 5080557 |
| CM5-2000-5CPIE | 2 000 | 530 | 605 | 1 559 | - | 5081082 | 655 | 1 609 | - | 5080880 |

Profil 5CP2E



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

Épaisseur 25 mm



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

+ LAME ARRIÈRE
Épaisseur 25 mm



Profil 5CP2E

| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE |
|----------------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|
| CM5-1600-5CP2E | 1 600 | 625 | 552 | 1 641 | - | CLBR | 591 | 1 680 | - | 5120894 |
| CM5-1800-5CP2E | 1 800 | 712 | 604 | 1 930 | - | 5081080 | 647 | 1 929 | - | 5080350 |
| CM5-2000-5CP2E | 2 000 | 772 | 655 | 2 045 | - | 5080111 | 705 | 2 095 | - | 5081076 |
| CM5-2200-5CP2E | 2 200 | 883 | 706 | 2 295 | - | 5080787 | 762 | 2 351 | - | 5081077 |

CURAGES INCLINABLES

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Le GODET INCLINABLE trouve son emploi dans les travaux de finitions tels que le nettoyage des fossés, le talutage, le nivellement et bien d'autres. La version inclinable est stable sur le sol et reste debout pour faciliter le prochain accrochage.

Épaisseur = Épaisseur de la lame | (*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg

Profil 5IPI



Profil 5IPI
2 x 45° - 2 Vérins

CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

Épaisseur 25 mm



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

+ LAME ARRIÈRE

Épaisseur 25 mm



| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE |
|-----------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|
| 5IPI-1800 | 1 800 | 471 | 652 | 1 500 | - | 5117221 | 687 | 1 535 | - | 5078427 |
| 5IPI-2000 | 2 000 | 527 | 692 | 1 641 | - | 5151575 | 732 | 1 681 | - | 5080114 |

Profil 5CPI



Profil 5CPI
2 x 45° - 2 Vérins

CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

Épaisseur 25 mm



CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE

+ LAME ARRIÈRE

Épaisseur 25 mm



| RÉFÉRENCE | LARGEUR (mm) | CAPACITÉ ISO (l) | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE | POIDS GODET (kg)* | POIDS TOTAL (kg) | PRIX HT (€) | CODE ARTICLE |
|-----------|--------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|--------------|
| 5CPI-1800 | 1 800 | 502 | 890 | 1 794 | - | 5119298 | 950 | 1 854 | - | 5074045 |
| 5CPI-2000 | 2 000 | 562 | 947 | 1 959 | - | 5087904 | 1 016 | 2 028 | - | 5079308 |
| 5CPI-2200 | 2 200 | 622 | 1 000 | 2 120 | - | CLBR | 1 078 | 2 198 | - | 5079316 |

OUTILS STANDARD

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Parce qu'un godet n'est pas toujours suffisant, de nombreux OUTILS sont disponibles pour répondre à toutes vos problématiques. Pour plus d'information, n'hésitez pas à vous référer aux fiches de définitions produits en annexe ou à nous contacter.

(*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement | Article en stock

Dent de déroctage

Dent ripper pour vos travaux en
terrains rocheux
R = 1 153 60 mm - 1 Dent ESCO U30P



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 5082097 | 214 | - |

Cardan

Outil permettant d'articuler, suivant deux axes, une pince, un grappin, une tarrière...



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|------------------|-------------|
| CARDAN-M5 | Selon équipement | - |

Noix de cardan

Outil permettant d'articuler, suivant un seul axe, vos produits déjà équipés d'une suspension



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-----------------|-------------|
| NOIX-M5 | Selon dimension | - |

Benne 4 x 1

Outil polyvalent permettant d'effectuer diverses opérations avec un seul outil telles que : la charge, le déneigement, le nivellement...

Dimensions :

- Largeur 1 870 mm,
- Capacité 700 l



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 4x1-M5 | 778 | - |

Platine

Outil destiné à reprendre par boulonnage les équipements hydrauliques



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|------------|------------------|-------------|
| PLATINE-M5 | Selon équipement | - |

Lève palette

Nos lève-palettes existent en deux versions :

- Une version simple, qui permet l'accrochage par l'attache rapide uniquement.
- Une version avec prédisposition sur la lame avant, permettant d'accrocher le lève-palette sur sa lame, pour une utilisation sur chantier uniquement.

Pour passer commande de votre lève-palette, il faudra nous préciser quelle version vous souhaitez. Pour la deuxième version, l'option à souder ou à poser est dépendante du profil de la lame de votre machine. Fourches 3 000 kg.



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|----------------|-------------|-------------|
| LP-M5-SIMPLE | 410 | - |
| LP-M5-SUR LAME | 460 | - |

OUTILS SPÉCIAUX

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Liste non exhaustive. Pour plus d'information, nous consulter.

Certaines situations exigent des dimensions ou des configurations particulières. C'est pourquoi ACB+ est à votre disposition pour toutes demandes spécifiques. Nos OUTILS SPÉCIAUX sont réalisés sur mesure. Ainsi vous avez le choix des dents, du pas, de la largeur... Voici quelques exemples de réalisations.

(*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement

Rétro claire-voie

Outil permettant de tamiser les gravats et les cailloux.

Rétro Claire-Voie 1 200 mm

5 Dents FEURST FTK4TLR - Pas 100 x 100 mm



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 5084705 | 698 | - |

Curage universel

Outil de finition destiné aux coupleurs orientable et tiltrotateur

Curage Universel 1 600 mm

CLBR - 0.53 m³ - Profil 5UP1



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|----------------|-------------|-------------|
| CURAGE-UNIV-M5 | 690 | - |

Rétro peigne

Outil destiné aux petits travaux forestiers permettant le ratissage, la mise en andain et le chargement des souches et branchages

Rétro Peigne 2 200 mm -

9 Dents FEURST 24TLR - Pas 180 mm



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 5084298 | 1 001 | - |

Rétro griffe

Outil permettant la préhension et la manipulation d'objets -

Rétro Griffe 1 100 mm 0.783m³ -

7 Dents CAT 1U3352



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 5109662 | 939 | - |

OUTILS SPÉCIAUX

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Liste non exhaustive. Pour plus d'information, nous consulter.

Certaines situations exigent des dimensions ou des configurations particulières. C'est pourquoi ACB+ est à votre disposition pour toutes demandes spécifiques. Nos OUTILS SPÉCIAUX sont réalisés sur mesure. Ainsi vous avez le choix des dents, du pas, de la largeur... Voici quelques exemples de réalisations.

(*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement

Rétro peigne double

Outil destiné aux petits travaux forestiers pour créer des andains en tirant et en poussant.

Rétro Peigne Double 910 mm

5 Griffes - Pas 180 mm



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|------------------|-------------|-------------|
| PEIGNE-DOUBLE-M5 | 657 | - |

Pouce de manutention

Outil hydraulique monté directement sous le balancier d'une pelleuse pour aider à la prise et la pose d'objets.
Pouce Module 5



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|------------------|-------------|
| POUCE-M5 | Selon équipement | - |

Dent de dessouchage

Outil permettant d'araser (de découper) les souches et de finaliser le dessouchage

Dent de dessouchage -
double R=932 - 60mm -



| RÉFÉRENCE | POIDS (kg)* | PRIX HT (€) |
|-----------|-------------|-------------|
| 5148470 | 291 | - |

TRAPÈZES

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Les GODETS TRAPEZES ont été conçus pour permettre la réalisation, le nettoyage et la finition des fossés. Afin de s'adapter à tous les types de terrains et de configurations, de nombreuses variantes sont possibles. Pour plus d'information, n'hésitez pas à vous référer aux fiches de définitions produits en annexe ou à nous contacter.

Trapèzes avec angles de 45°

Godets pour la création de fossés profilés - avec dents. Angle : 45° (1 pour 1)



Profil 1

| PETITE BASSE (mm) | CODE ARTICLE | PRIX HT (€) |
|-------------------|----------------|-------------|
| 400 | TC-5-P1-45-400 | - |
| 500 | TC-5-P1-45-500 | - |
| 600 | TC-5-P1-45-600 | - |

Profil 2



| PETITE BASSE (mm) | CODE ARTICLE | PRIX HT (€) |
|-------------------|--------------|-------------|
| 350 | TC-5-45-350 | - |
| 400 | TC-5-45-400 | - |
| 450 | TC-5-45-450 | - |
| 500 | TC-5-45-500 | - |
| 550 | TC-5-45-550 | - |

Trapèzes avec angles de 33°

Godets pour la création de fossés profilés - avec dents. Angle : 33° (3 pour 2)



| PETITE BASSE (mm) | CODE ARTICLE | PRIX HT (€) |
|-------------------|--------------|-------------|
| 350 | TC-5-33-350 | - |
| 400 | TC-5-33-400 | - |
| 450 | TC-5-33-450 | - |
| 500 | TC-5-33-500 | - |
| 550 | TC-5-33-550 | - |

TRAPÈZES

Coupleur système Morin Original M5
pour machine de 10t à 15t
Coupleurs disponibles pages 18 à 30

Les GODETS TRAPEZES ont été conçus pour permettre la réalisation, le nettoyage et la finition des fossés. Afin de s'adapter à tous les types de terrains et de configurations, de nombreuses variantes sont possibles. Pour plus d'information, n'hésitez pas à vous référer aux fiches de définitions produits en annexe ou à nous contacter.

Trapèze reprofilage - Angle important

Godets pour la création de fossés profilés - sans dents.



| GRANDE BASSE (mm) | PETITE BASSE (mm) | PRIX HT (€) |
|-------------------------|-------------------|-------------|
| de 800 mm à 1 500 mm | 200 | - |
| | 300 | - |
| | 400 | - |
| | 450 | - |
| | 500 | - |

Trapèze reprofilage - Angle faible

Godets pour la création de fossés profilés - sans dents.



| GRANDE BASSE (mm) | PETITE BASSE (mm) | PRIX HT (€) |
|---------------------------|-------------------|-------------|
| de 1 550 mm à 3 000 mm | 200 | - |
| | 300 | - |
| | 400 | - |
| | 450 | - |
| | 500 | - |

Trapèze reprofilage orientable 2 x 45° Angle important

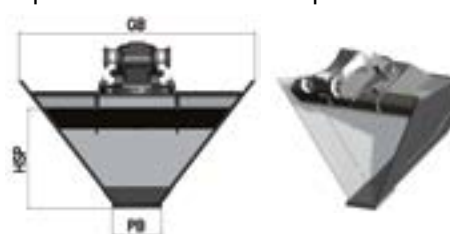
Godets pour la création de fossés profilés - sans dents.



| GRANDE BASSE (mm) | PETITE BASSE (mm) | PRIX HT (€) |
|---------------------------|-------------------|-------------|
| de 1 000 mm à 1 500 mm | 200 | - |
| | 300 | - |
| | 400 | - |
| | 450 | - |
| | 500 | - |

Trapèze reprofilage orientable 2 x 45° Angle faible

Godets pour la création de fossés profilés - sans dents.



| GRANDE BASSE (mm) | PETITE BASSE (mm) | PRIX HT (€) |
|---------------------------|-------------------|-------------|
| de 1 550 mm à 2 000 mm | 200 | - |
| | 300 | - |
| | 400 | - |
| | 450 | - |
| | 500 | - |