## **MODULE 6**



Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30

#### Sommaire outils système Morin Original - Module 6

Rétros HD	152
Série 61 TB1	152
Série 61 TB2	154
Série 61 TB3	157
Série 62 TB1	159
Série 62 TB2	161
Série 63 TB1	163
Bananes	164
Curages simples	165
Curages simples Curages inclinables	165 167
Curages inclinables	167

Kit hydraulique permettant l'alimentation et le pilotage du coupleur hydraulique 5105978 = **840 € HT**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	CX160B/C/D   CX180/C/D	61	D20
	CX210C   CX210D   CX230D   CX245D	62	D30
	CX240   CX250D	62	D40
CATERPILLAR	M318F	60	D30
	315B   315C   315D   316E   316F   317B   318E   318F   M318NG	61	D30
	320GC A PARTIR 2018   TIMB&B1	62	D30
	320F-L   323 (nouvelle génération)   323F-L   325   325F-L   340LRE   352LRE NG  TIM «B» & «BI»   320   323   325   326	63	D30
DEVELON	DX210-7   DX210NLC-7   DX225LC-7   DX225LC-7X   DX235LCR-7   DX190W-7   DX210W-7   DX255LC-5   DX255LC-7	62	D40
HIDROMEK	HMK220 LC3	62	D40
HITACHI	ZX170W-5A	61	D20
	ZX180W-7	61	D30
	ZX210-7   ZX210W-5A   ZX225US/ USR	62	D40
HYUNDAI	HX180AL	61	D20
	HW210A   HX220AL   HX235CLR	62	D40
JCB	JS160   JS175   JS180LC   JS190	61	D20
	JS220   JS245X	62	D30
KATO IMER IHI	HD823MR-7	62	D40
KOBELCO(1)	SK180LC-11	61	D20
	SK230SRLC-7	61	D30
	SK270SRNLC-7	62	D30

MARQUE	MACHINES	SÉRIE Godet	CLASSE DE DENT
KOBELCO <sup>(1)</sup>	SK210LC-11   SK260SRNLC-3   SK260LC-11	62	D40
	SK270SRLC-5   SK270SRNLC-5	62	D30
KOMATSU	PC170LC-11   PW180-11   PW198-11	61	D20
	HB215	62	D30
	PC210LC/LNC-11   PC240LC/NLC-11	62	D40
LIEBHERR	A918Li/Compact   R918Li   R920Compact	61	D20
	A920litronic	61	D30
	A/R922   LH35M   R920   R924Compact   R926Compact   A902LITRONIC   A904   R912LITRONIC   R904C   R912   R2922LI DEMOL	62	D30
	A924litronic   A928litronic   R922G8   R924 (3B)   R926 PALIER ETANCHE	62	D40
	R926 Classic-Advanced   R924G8   R926-III-IV-V	63	D40
LIUGONG	CLG922E	61	D30
	926F	62	D30
	925E	62	D40
SANY	SY215C	62	D40
VOLV0	EC180E   EWR170E   EW160E	61	D20
	EW180E	61	D30
	ECR235E	62	D30
	EC200EL   EC220E	62	D40
	EC240/B/C   EC250E	63	D40
			— D40

# RÉTROS HD SÉRIE 61 TBI

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





CAT K80 220-9089

Épaisseur 35 mm • D20



 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 I 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**

Gouet av	ec uems											
RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	
R-6CP2E-400	400	433	478	1 257	4 564 €	2	K80	3	R14GPE	2	U25S •	_
R-6CP2E-500	500	386	477	1 172	4 675 €	2	5076693	3	R14GPE	3	5074208	_
R-6CP1E-620	620	492	550	1 436	4 090 €	3	5067559	3	R14GPE	3	5068882	_
R-6CP1E-700	700	518	520	1 452	4 384 €	3	K80	4	R14GPE	3	U25S •	_
R-6CP1E-800	800	596	579	1 652	4 575 €	3	5070186	4	R14GPE	4	5087953	_
R-6CP1E-900	900	697	619	1 874	4 913 €	4	K80	5	R14GPE	4	5067834	_
R61-P1E-1000	1 000	719	738	2 032	5 106 €	4	K80	5	R14GPE	4	5068883	
R61-P1E-1100	1100	812	683	2 145	5 296 €	5	5094360	5	R14GPE	5	5069860	
R61-P1E-1200	1200	905	727	2 356	5 632 €	5	5070169	6	R14GPE	5	5071821	
R61-P1E-1300	1300	999	764	2 562	5 822 €	5	5067987	6	R14GPE	5	5087943	

l'équipement | Poids to (Capacité ISO en I x De 1,8) + Poids godet en Nombre de dent moye

C-REX 14GPE ESCO U25S Épaisseur 30 mm • D20 Épaisseur 30 mm • D20

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

152 Retrouvez nous sur acbplus.com Rétros HD | Série 61 TBI

# RÉTROS HD SÉRIE 61 TBI

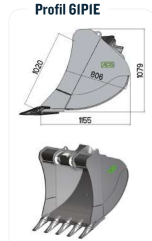
Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





FEURST FK4TLR

Épaisseur 30 mm • D30



**FUTURA FT230S** 

Épaisseur 30 mm • D20

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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **G**odet avec dents



5124576 6 FT230S

# **RÉTROS HD** SÉRIE 61 TB2

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





CAT J350 1U3352

Épaisseur 40 mm • D30



• 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...

#### Codet avec dente

uouei av	ec uems										
RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article
R-6CP2E-400	400	433	495	1 274	4 941 €	2	1U3352	2	CA90	2	5074575
R-6CP2E-500	500	386	489	1184	5 053 €	3	1U3352	2	CA90	2	5076733 •
R-6CP1E-620	620	492	553	1 439	4 384 €	3	5070098	3	CA90	3	5068040 •
R-6CP1E-700	700	518	563	1 495	4 539 €	3	5125651	3	CA90	3	5094035 •
R-6CP1E-800	800	596	596	1 669	4 978 €	4	5124145	3	CA90	4	5082402
R-6CP1E-900	900	697	658	1 913	5 170 €	4	1U3352	4	CA90	4	5064716 •
R61-P1E-1000	1 000	719	639	1 933	5 364 €	4	5065363	4	CA90	4	5064245
R61-P1E-1100	1100	812	675	2 137	5 805 €	5	1U3352	4	CA90	4	5065934
R61-P1E-1200	1200	905	731	2 360	5 996 €	5	5085307	4	CA90	5	5065906
R61-P1E-1300	1 300	999	769	2 567	6 190 €	5	5093478	5	CA90	5	5065977
	RÉFÉRENCE  R-6CP2E-400  R-6CP2E-500  R-6CP1E-620  R-6CP1E-700  R-6CP1E-900  R61-P1E-1000  R61-P1E-1100  R61-P1E-1200	R-6CP2E-400 400 R-6CP2E-500 500 R-6CP1E-620 620 R-6CP1E-700 700 R-6CP1E-800 800 R-6CP1E-900 900 R61-P1E-1000 1000 R61-P1E-1100 1100 R61-P1E-1200 1200	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)           R-6CP2E-400         400         433           R-6CP2E-500         500         386           R-6CP1E-620         620         492           R-6CP1E-700         700         518           R-6CP1E-800         800         596           R-6CP1E-900         900         697           R61-P1E-1000         1 000         719           R61-P1E-1100         1 100         812           R61-P1E-1200         1 200         905	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*           R-6CP2E-400         400         433         495           R-6CP2E-500         500         386         489           R-6CP1E-620         620         492         553           R-6CP1E-700         700         518         563           R-6CP1E-800         800         596         596           R-6CP1E-900         900         697         658           R61-P1E-1000         1 000         719         639           R61-P1E-1100         1 100         812         675           R61-P1E-1200         1 200         905         731	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)           R-6CP2E-400         400         433         495         1274           R-6CP2E-500         500         386         489         1184           R-6CP1E-620         620         492         553         1439           R-6CP1E-700         700         518         563         1495           R-6CP1E-800         800         596         596         1669           R-6CP1E-900         900         697         658         1913           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1933           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137           R61-P1E-1200         1 200         905         731         2 360	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)           R-6CP2E-400         400         433         495         1274         4 941 €           R-6CP2E-500         500         386         489         1184         5 053 €           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137         5 805 €           R61-P1E-1200         1 200         905         731         2 360         5 996 €	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1274         4 941 €         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1184         5 053 €         3           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5           R61-P1E-1200         1 200         905         731         2 360         5 996 €         5	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5         1U3352           R61-P1E-1200         1 200         905         731         2 360         5 996 € <td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363         4           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5         1U3352<!--</td--><td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE ARTICLE           R-6CP2E-400         400         433         495         1274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90           R-6CP2E-500         500         386         489         1184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363         4         <td< td=""><td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90         4           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90         4           R61-P1E-1000         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5</td></td<></td></td>	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363         4           R61-P1E-1100         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5         1U3352 </td <td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE ARTICLE           R-6CP2E-400         400         433         495         1274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90           R-6CP2E-500         500         386         489         1184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363         4         <td< td=""><td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90         4           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90         4           R61-P1E-1000         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5</td></td<></td>	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE ARTICLE         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE ARTICLE           R-6CP2E-400         400         433         495         1274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90           R-6CP2E-500         500         386         489         1184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90           R61-P1E-1000         1 000         719         639         1 933         5 364 €         4         5065363         4 <td< td=""><td>RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90         4           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90         4           R61-P1E-1000         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5</td></td<>	RÉFÉRENCE         LARGEUR (mm)         CAPACITÉ ISO (I)         POIDS GODET (kg)*         POIDS TOTAL (kg)         PRIX HT (€)         NOMBRE DENTS         CODE DENTS         NOMBRE DENTS           R-6CP2E-400         400         433         495         1 274         4 941 €         2         1U3352         2         CA90         2           R-6CP2E-500         500         386         489         1 184         5 053 €         3         1U3352         2         CA90         2           R-6CP1E-620         620         492         553         1 439         4 384 €         3         5070098         3         CA90         3           R-6CP1E-700         700         518         563         1 495         4 539 €         3         5125651         3         CA90         3           R-6CP1E-800         800         596         596         1 669         4 978 €         4         5124145         3         CA90         4           R-6CP1E-900         900         697         658         1 913         5 170 €         4         1U3352         4         CA90         4           R61-P1E-1000         1 100         812         675         2 137         5 805 €         5

CAT CA90 220-9099 ESCO U30S Épaisseur 35 mm • D30 Épaisseur 40 mm • D30

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

Rétros HD | Série 61 TB2

# RÉTROS HD SÉRIE 61 TB2

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





**FUTURA FT290S** 

Épaisseur 35 mm • D30

FEURST FK5TLR

Épaisseur 35 mm • D40



KOMATSU PO20SC

Épaisseur 40 mm • D30

• 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **G**odet avec dents



Rétros HD | Série 61 TB2 Catalogue et tarifs 2025 | ACB+

# **RÉTROS HD** SÉRIE 61 TB2

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





MTG MA20U

Épaisseur 40 mm • D20



• 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **Godet avec dents**



**VOLVO 20GPE** Épaisseur 40 mm • D20

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

# **RÉTROS HD SÉRIE 61 TB3**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





**C-REX R23GPE** Épaisseur 40 mm • D40



**ESCO U35S** 

Épaisseur 40 mm • D40

· 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **Godet avec dents**



Profil 6CP1E

# **RÉTROS HD SÉRIE 61 TB3**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





FEURST SD7TLR

Épaisseur 40 mm • D40

FEURST FK7TLR

Épaisseur 40 mm • D55



• 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 I 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**

uuuei av	ec uems					Carlo Carlo					
RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article
R-6CP2E-400	400	433	510	1 289	5 144 €	2	5117997	2	SD7TLR	2	FT330S •-
R-6CP2E-500	500	386	507	1 202	5 697 €	3	5124577	2	SD7TLR	2	5100294
R-6CP1E-620	620	492	562	1 448	5 127 €	3	5075666	3	5075656	3	5125821 •
R-6CP1E-700	700	518	590	1 503	5 287 €	3	5131739	3	5111263	3	FT330S •
R-6CP1E-800	800	596	607	1 680	5 892 €	3	5128133	3	5142322	3	5100293 •
R-6CP1E-900	900	697	672	1 927	6 092 €	4	5149442	4	SD7TLR	4	FT330S •
R61-P1E-1000	1 000	719	620	1 914	5 686 €	4	FK7TLR	4	SD7TLR	4	FT330S
R61-P1E-1100	1100	812	645	2 107	6 152 €	5	FK7TLR	4	SD7TLR	4	FT330S
R61-P1E-1200	1 200	905	749	2 378	6 356 €	5	FK7TLR	4	SD7TLR	4	FT330S
R61-P1E-1300	1300	999	787	2 585	6 560 €	5	FK7TLR	5	SD7TLR	5	FT330S

**FUTURA FT330S** Épaisseur 40 mm • D40

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

# RÉTROS HD SÉRIE 62 TBI

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30



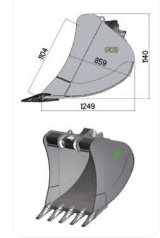


ESCO U30S

Épaisseur 35 mm • D30

CAT J350 1U3352

Épaisseur 40 mm • D30



FEURST FK5TLR

Épaisseur 35 mm • D40

**Profil 62PIE** 

 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **Godet avec dents**



Rétros HD | Série 62 TBI Catalogue et tarifs 2025 | ACB+

# **RÉTROS HD SÉRIE 62 TBI**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





MTG MA20U

Épaisseur 40 mm • D20

**FUTURA FT290S** 

Épaisseur 35 mm • D30



• 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 I 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

Gouet avec dems												
RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	NOMBRE Dents	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	
R-6CP2E-400	400	433	491	1 270	4 941 €	2	FT290S	2	MA20U	2	21GPE	_
R-6CP2E-500	500	386	507	1 202	5 053 €	3	5093408	3	5150485	3	21GPE	<u></u>
R-6CP1E-620	620	492	555	1 441	4 384 €	3	5079727	3	5131017	3	21GPE	_
R-6CP1E-700	700	518	563	1 495	4 539 €	3	5085781	3	MA20U	3	21GPE •	_
R-6CP1E-800	800	596	588	1 661	4 978 €	4	FT290S	4	5135627	3	21GPE	_
R-6CP1E-900	900	697	663	1 918	5 170 €	4	FT290S	4	MA20U	4	21GPE •	,_
R62-P1E-1000	1 000	837	701	2 208	5 853 €	4	FT290S	4	5150436	4	21GPE	
R62-P1E-1200	1200	1 058	815	2 719	6 404 €	5	5078437	5	5150486	5	21GPE	
R62-P1E-1300	1300	1 168	860	2 963	6 607 €	5	5088038	5	MA20U	5	21GPE	
R62-P1E-1400	1 400	1 279	904	3 206	7 057 €	5	5076740	5	5135394	5	21GPE	

VOLVO 21GPE Épaisseur 40 mm • D20

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

# RÉTROS HD SÉRIE 62 TB2

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30





**CAT CA90 220-9099** Epaisseur 40 mm • D30

C-REX R23GPE

Épaisseur 40 mm • D40



ESCO U35S

Épaisseur 40 mm • D40

• 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **Godet avec dents**



Catalogue et tarifs 2025 | ACB+

# RÉTROS HD SÉRIE 62 TB2

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30



FEURST FK7TLR

Épaisseur 40 mm • D55

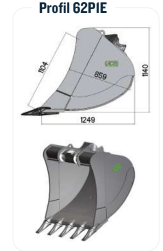


**FUTURA FT330S** 

Épaisseur 40 mm • D40

FEURST SD7TLR

Épaisseur 40 mm • D40



 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen

#### **G**odet avec dents



MTG MA30U Épaisseur 40 mm • D30 NOMBRE CODE

> Profil 6CP2E Conique

Profil 6CP1E

# RÉTROS HD SÉRIE 63 TBI

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 I x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen







P	The state of the s
BRE	CODE
TS	ARTICLE

#### **G**odet avec dents

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE Article	NOMBRE DENTS	CODE ARTICLE
R-6CP2E-400	400	433	508	1 287	5 144 €	2	U35S	2	5117997	2	5150457
R-6CP2E-500	500	386	504	1 199	5 697 €	2	5108080	3	5124577	3	MA30U
R-6CP1E-620	620	492	569	1 455	5 127 €	3	5062801	3	5075666	3	MA30U
-6CP1E-700	700	518	581	1 513	5 287 €	3	5066079	3	5131739	3	MA30U
-6CP1E-800	800	596	603	1 676	5 892 €	3	5066160	3	5128133	3	MA30U
6CP1E-900	900	697	685	1 940	6 092 €	4	5070530	4	5149442	4	5150458
3-P1E-1000	1 000	837	752	2 259	6 294 €	4	U35S	4	FK7TLR	4	MA30U
3-P1E-1200	1 200	1 125	847	2 872	7 451 €	4	5079732	4	5121608	4	MA30U
63-P1E-1400	1 400	1 362	954	3 406	7 887 €	5	5062892	5	5077532	6	5142280
63-P1E-1500	1500	1 481	999	3 665	8 088 €	5	5061167	5	5114937	6	5111544
R63-P1E-1600	1 600	1 599	1 055	3 933	8 314 €	5	U35S	5	FK7TLR	6	5131768

Rétros HD | Série 63 TBI Catalogue et tarifs 2025 | ACB+

### **BANANES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30

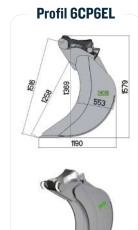
DENTS	CODE ARTICLE	CLASSE DE DENT PRIX TB1	ÉPAISSEUR LAME
CAT	K80	D20	35 mm
C-REX	R14GPE	D20	40 mm
ESC0	U25S	D20	30 mm
FEURST	FK4TLR	D30	30 mm
FUTURA	FT230S	D20	30 mm
		PRIX TB2	
CAT	K90	D30	40 mm
C-REX	R23GPE	D40	40 mm
ESC0	U30S	D30	35 mm
FEURST	FK5TLR	D40	35 mm
FUTURA	FT290S	D30	35 mm
KOMATSU	P020RC	D30	40 mm
MTG	MA20U	D20	40 mm
VOLV0	20GPE	D20	40 mm
		PRIX TB3	
CAT	J350 1U3352	D30	40 mm
ESC0	U35S	D40	40 mm
FEURST	26TLR	D40	40 mm
FEURST	FK7TLR	D40	40 mm
FEURST	SD7TLR	D40	40 mm
FUTURA	FT330S	D40	40 mm

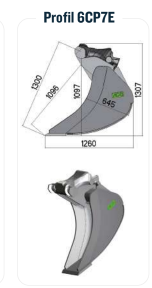
Grâce à son étroite largeur, le GODET BANANE est idéal dans le cas de travaux nécessitant de la précision, tels que des tranchées de faibles ampleurs ou pour l'installation de câbles.

CLASSE DE DENT : 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 +/- 5 % selon l'équipement - Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg | Nombre de dent moyen







#### **Profil 6CP5EL**

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT TB1 (€)	PRIX HT TB2 (€)	PRIX HT TB3 (€)
6GL-6CP5EL-250	250	142	374	630	4 233 €	4 486 €	4738€
6GL-6CP5EL-300	300	142	379	635	4 287 €	4 539 €	4 793 €

#### **Profil 6CP6EL**

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT TB1 (€)	PRIX HT TB2 (€)	PRIX HT TB3 (€)	
6GL-6CP6EL-400	400	160	461	749	4 564 €	4 940 €	5 318 €	
6GL-6CP6EL-500	500	234	506	927	4 675 €	4 998 €	5 322 €	

#### **Profil 6CP7E**

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT TB1 (€)	PRIX HT TB2 (€)	PRIX HT TB3 (€)
6GL-6CP7E-350	350	199	450	808	4 305 €	4 431 €	4 557 €
6GL-6CP7E-450	450	239	496	926	4 532 €	4763€	4 995 €

## **CURAGES SIMPLES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 6CPIE**

### **Profil 6CPIE**



# CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE Épaisseur 25 mm

# CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE + LAME ARRIÈRE Épaisseur 25 mm

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	CODE Article	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE
CM6-1800-6CP1E	1 800	533	689	1 648	4 822 €	5077444	750	1709	5 167 €	5075523
CM6-2000-6CP1E	2 000	597	747	1822	4 982 €	5074003	817	1 892	5 352 €	5071887
CM6-2200-6CP1E	2 200	660	805	1993	5 142 €	5072962	882	2 070	5 536 €	5072220
CM6-2400-6CP1E	2 400	724	865	2 168	5 299 €	5085336	948	2 251	5 717 €	5066119



#### **Profil 6CP2E**



Épaisseur 25 mm



RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE Article	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE Article
CM6-1800-6CP2E	1800	743	750	2 087	5 015 €	5070513	814	2 151	5 366 €	5085308
CM6-2000-6CP2E	2 000	870	812	2 378	5 166 €	5067988	883	2 449	5 537 €	5071067
CM6-2200-6CP2E	2 200	964	875	2 610	5 326 €	5071945	953	2 688	5 725 €	5069921
CM6-2400-6CP2E	2 400	1 058	938	2 842	5 487 €	5091134	1 024	2 928	5 912 €	5063429

# **CURAGES SIMPLES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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



#### CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE Épaisseur 25 mm



#### CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE + LAME ARRIÈRE

Épaisseur 25 mm



#### **Profil 6CP3E**

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE Article
CM6-1800-6CP3E	1800	970	812	2 558	5 162 €	5086213	875	2 621	5 507 €	5100295
CM6-2000-6CP3E	2 000	1 086	879	2 834	5 322 €	5068034	950	2 905	5 691 €	5070610
CM6-2200-6CP3E	2 200	1 205	946	3 115	5 481 €	5070531	1 024	3 193	5 875 €	5069917
CM6-2400-6CP3E	2 400	1 323	1 013	3 394	5 646 €	5070254	1 099	3 480	6 063 €	5066169

# **CURAGES INCLINABLES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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  $\mid$  (\*) Variation du poids de +/- 2 % selon l'équipement  $\mid$  Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg





#### Profil 6CPI 2 x 45° - 2 Vérins



# CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE + LAME ARRIÈRE Épaisseur 25 mm

RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE
6CP1-1800	1 800	502	932	1 836	8 896 €	5113333	992	1 896	9 241 €	5078025
6CP1-2000	2 000	562	991	2 003	9 152 €	5114652	1 061	2 073	9 521 €	5067196
6CP1-2200	2 200	622	1 045	2 165	9 409 €	5083621	1 122	2 242	9 803 €	5075643
6CP1-2400	2 400	682	1140	2 368	9 664 €	CLBR	1 225	2 453	10 082 €	LAR
6CP1-2500	2 500	712	1190	2 472	9 921 €	CLBR	1 280	2 562	10 364 €	5100434

#### Profil 6CP2 2 x 45° - 2 Vérins



**CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE** 

CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE — + LAME ARRIÈRE Épaisseur 25 mm

_											
	RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS Total (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE
	6CP2-1800	1 800	744	990	2 329	9 136 €	5078570	1 053	2 392	9 492 €	5069550
	6CP2-2000	2 000	834	1 049	2 550	9 387 €	5082325	1120	2 621	9 761 €	5067928
	6CP2-2200	2 200	923	1108	2769	9 655 €	5104944	1 185	2 846	10 052€	5067197
	6CP2-2400	2 400	1 013	1 167	2 990	9 740 €	5123425	1 254	3 077	10 175 €	5081099
	6CP2-2500	2 500	1 045	1194	3 075	9 890 €	CLBR	1284	3 165	10 400 €	5081086

## **CURAGES INCLINABLES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 6CP3** 2 x 45° - 2 Vérins





RÉFÉRENCE	LARGEUR (mm)	CAPACITÉ ISO (I)	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE ARTICLE	POIDS GODET (kg)*	POIDS TOTAL (kg)	PRIX HT (€)	CODE Article
6CP3-1800	1 800	932	1 058	2 736	9 429 €	CLBR	1122	2 800	9 776 €	5086902
6CP3-2000	2 000	1 045	1120	3 001	9 701 €	5109936	1 191	3 072	10 071€	5087359
6CP3-2200	2 200	1 158	1184	3 268	9 974 €	5110036	1 260	3 344	10 368 €	5079733
6CP3-2400	2 400	1 270	1 247	3 533	10 245 €	CLBR	1333	3 619	10 662€	LAR
6CP3-2500	2 500	1330	1 278	3 672	10 517 €	5147936	1 367	3 761	10 957 €	LAR

## OUTILS STANDARD

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 = 1 237 80 mm 1 Dent ESCO U40P



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5074866	315	5 065 €

#### Cardan

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

RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
CARDAN-M6	Selon équipement	2 267 €



#### **Platine**

Outil destiné à reprendre par boulonnage les équipements hydrauliques



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
PLATINE-M6	Selon équipement	2 876 €

#### Noix de cardan

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



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
NOIX-M6	Selon équipement	1663€

#### 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 I





RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
4x1-M6	787	8 307 €

#### 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-M6-SIMPLE	530	5 099 €
LP-M6-SUR LAME	540	5 863 €

## OUTILS SPÉCIAUX

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 1 400 mm 5 Dents FUTURA FT290S - Pas 100 x 200 mm



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5091832	979	10 223 €

#### **C**urage universel

Outil de finition destiné aux coupleurs orientable et tiltrotateur Curage Universel 1 700 mm

CLBR - 0.98m3 - Profil 6UP



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5152505	853	6 555 €

#### Curage claire-voie grille

Outil permettant le criblage, le calibrage et la valorisation des gravats sur le site Curage Claire-Voie Grille 3 000 mm 16 Dents JCB 531-03205D - Pas 40 x 80 mm



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5100023	611	7 125 €

#### Rétro griffe

Outil permettant la préhension et la manipulation d'objets -Rétro Griffe 1 400 mm 1.3m3 -7 Dents CAT J352 1U3352



# MODULE 6

## OUTILS SPÉCIAUX

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30

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

#### 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 -8 Dents ESCO U30S - Pas 198 m



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5100667	1 006	10 057 €

#### Rétro peigne double

Outil destiné aux petits travaux forestiers pour créer des andains en tirant et en poussant. Rétro Peigne Double 2 000 mm 7 Griffes - Pas 300 mm



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5075120	1 396	9 583 €

#### Pouce de manutention

Outil hydraulique monté directement sous le balancier d'une pelleteuse pour aider à la prise et la pose d'objets. Pouce Module 6



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
POUCE-M6	Selon équipement	11 714 €

#### Dent de dessouchage

Outil permettant d'araser (de découper) les souches et de finaliser le dessouchage Dent de dessouchage -R = 996 mm - 80 mm Double



RÉFÉRENCE	POIDS (kg)*	PRIX HT (€)
5075724	322	5 067 €

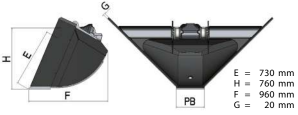
## **TRAPÈZES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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-6-P1-45-400	6 453 €
500	TC-6-P1-45-500	6 642 €
600	TC-6-P1-45-600	7 016 €



PETITE BASSE (mm)	CODE ARTICLE	PRIX HT (€)
350	TC-6-45-350	6 572 €
400	TC-6-45-400	6 668 €
450	TC-6-45-450	6 763 €
500	TC-6-45-500	6 858 €
550	TC-6-45-550	6 952 €

#### 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-6-33-350	6 889 €
400	TC-6-33-400	6 986 €
450	TC-6-33-450	7 080 €
500	TC-6-33-500	7 176 €
550	TC-6-33-550	7 270 €

# **TRAPÈZES**

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t Coupleurs disponibles pages 18 à 30

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

#### Trapèze reprofilage - Angle important

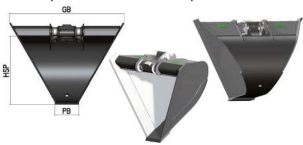
Godets pour la création de fossés profilés - sans dents.



GRANDE BASSE (mm)	PETITE BASSE (mm)	PRIX HT (€)
de 800 mm à 1500 mm	200	5 451 €
	300	5 616 €
	400	5 783 €
	450	5 948 €
	500	6 112 €

#### 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	6 059 €
	300	6 242 €
	400	6 425 €
	450	6 609 €
	500	6 794 €

#### Trapèze spécial

Godets pour la création de fossés profilés - sans dents. Dimensions :

- Grande base (GB) = 1 400 mm
- Hauteur sous poutre (HSP) = 700 mm
- Petite base (PB) = 0 mm



CODE ARTICLE	POIDS (kg)	PRIX HT (€)
5070461	485	6 724 €

# **AODULE 6**

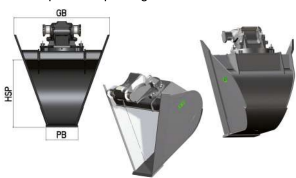
# TRAPÈZES ORIENTABLES

Coupleur système Morin Original M6 pour machine de 15t à 24t 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 reprofilage orientable 2x45° angle important

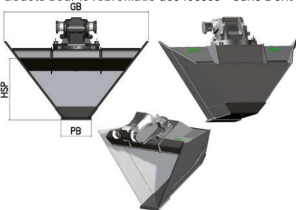
Godets pour le reprofilage des fossés - Sans Dent



GRANDE BASSE (mm)	PETITE BASSE (mm)	PRIX HT (€)
de 1 000 mm à 1 500 mm	200	7 020 €
	300	7 183 €
	400	7 348 €
	450	7 516 €
	500	7 679 €

# Trapèzes reprofilage orientable 2x45° angle faible

Godets pour le reprofilage des fossés - Sans Dent



GRANDE BASSE (mm)	PETITE BASSE (mm)	PRIX HT (€)
de 1 550 mm à 2 000 mm	200	7 798 €
	300	7 983 €
	400	8 167 €
	450	8 349 €
	500	8 532 €

174 Retrouvez nous sur acbplus.com Trapèzes orientables