



PELTRAX



PELTRAX S.A.
 783, av. du Colonel Fabien – BP 15
 77191 DAMMARIÉ LES LYS CEDEX
 Tél : 01.64.39.28.22
 Fax : 01.64.39.61.73
 E-mail : peltrax77@wanadoo.fr



Catalogue
Pièces d'Usure

2011

SOMMAIRE

A	<i>ACIERS de BLINDAGE PASTILLES</i>	12
B	<i>BOULONNERIE</i>	18 - 19
	<i>BRISE-ROCHE</i>	10 - 11
	* <i>Atlas</i>	11
	* <i>Drago</i>	11
	* <i>Furukawa</i>	10
	* <i>Krupp</i>	11
	* <i>Montabert</i>	11
	* <i>NPK</i>	10
	* <i>Omal</i>	10
	* <i>Rammer</i>	10
	* <i>Socomec</i>	11
C	<i>CROCHETS de SECURITE</i>	12
D	<i>DENTS et PORTE-DENTS</i>	1 à 8
	* <i>Ardennes Equipement</i>	6
	* <i>Bofors</i>	5
	* <i>Case Poclain</i>	4
	* <i>Caterpillar</i>	1
	* <i>Esco</i>	2 - 3
	* <i>Mini-Pelle à souder et à boulonner</i>	8
	* <i>H & L, Pengo, Case</i>	8
	* <i>JCB, John Deere</i>	8
	* <i>Massey Ferguson, Michigan, Liebherr, Lehnoff</i>	8
	* <i>Pulvimixeur Raygo</i>	4
	* <i>Uniz</i>	7
K	<i>KITS de REPARATION de CROCHETS</i>	12
L	<i>LAMES TRAITÉES</i>	12
	<i>LAMES et COINS de NIVELEUSES CATER</i>	15 - 16
	<i>LAMES de DENEIGEMENT</i>	14
	<i>LAMES et CONTRE-LAMES pour CHARGEUR</i>	
	* <i>Volvo</i>	17
	<i>LAMES et COINS pour BULL</i>	
	* <i>International, Mecalac,</i>	17
	<i>LAMES à façon</i>	13
M	<i>MARTEAUX HYDRAULIQUES</i>	9
P	<i>PROFILS Demi-Flèche</i>	12
	<i>PROFILS de PATINS</i>	12



DENTS ET PORTE-DENTS CATERPILLAR



ENGIN	DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
SERIE J200			
910	Dent Longue	1,10	1U3202A
914	Axe de Clavetage	0,06	8E6208A
931	Ressort de Retenue + Empreinte	0,02	8E6209A
935	Porte-dent Flush à souder	2,20	4T1204A
IT12	Porte-dent Rétro à souder	1,50	8J7525A

SERIE J250			
916 920	Dent Longue	2,80	1U3252A
924 926	Dent Abrasion	3,40	4T2253A
928 930	Dent Effilée VIP	2,90	9W8259A
931 933	Axe de Clavetage	0,08	8E6258A
935 936	Ressort de Retenue	0,02	3G9609A
939 941	Ressort de Retenue + Empreinte	0,03	8E6259A
943 944	Porte-dent Flush à souder	5,70	1U1254A
E200	Porte-dent Rétro à souder	4,30	3G0169A
205 206	Porte-dent Rétro à fourche à souder	5,50	6Y3254A

SERIE J350			
960	Dent Longue	6,50	1U3352A
966	Dent Abrasion	7,50	4T2353A
970	Dent Pénétration RD	5,50	9J4359A
973	Dent Abrasion R	10,70	9N4353A
977	Axe de Clavetage	0,20	8E6358A
972G	Ressort de Retenue	0,04	3G9549A
980	Ressort de Retenue + Empreinte	0,05	8E6359A
215	Porte-dent Flush à souder	16,00	1U1354A
219	Pte-dt Rét. fourche à so. 3G8354A	9,20	6I6354A

SERIE J460			
966D	Dent Longue	10,70	9W8452A
973	Dent Pénétration RD	10,00	9W8459A
977	Axe de Clavetage Ø 19	0,30	9W8296A
980	Ressort de Retenue Ø inter 19	0,04	3G9549A
983	Ressort de Retenue + Empreinte Ø 19	0,05	8E6359A
988	Axe de Clavetage Ø 24	0,40	8E0468A
225	Ressort de Retenue + Empreinte Ø 24	0,06	8E8469A
235	Pte-dt Rét. fourche à souder 8E6464A	19,00	6I6464A

SERIE J600			
	Dent Longue	31,00	6I6602A
375	Dent Pénétration RD	28,50	7I7609A
992	Axe de Clavetage	1,00	6I6608A
	Ressort de Retenue + Empreinte	0,10	6I6609A

DENTS de SCARIFICATEUR			
12-14	Bras (encoche Av.)	5,90	9F5124A
112 130	Dent scarif. Longue	1,40	6Y5230A

DENTS "Ancien Modèle" à Clavetage Vertical			
	Porte-dent à boulonner	4,00	4K6984A
	Dent Courte	1,50	5K2925A
930 940	Dent Longue	1,90	4K0034A
944 950	Clavette	0,07	4K0043A
951 955	Bloc	0,02	4K0041A
	Porte-dent à boulonner	8,60	8J2929A
966	Dent Longue	3,10	4K6148A
977	Bloc	0,03	4K0008A
	Clavette	0,15	4K0033A
	Bloc	0,04	4K0006A

ENGIN	DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
SERIE J220			
	Dent Longue	2,00	6Y3222A
	Axe de Clavetage	0,06	6Y3228A
	Ressort de Retenue	0,01	3G9609A
E70B	Ressort de Retenue + Empreinte	0,02	8E6259A
307	Porte-dent Rétro à fourche à souder	2,70	6Y3224A
446	Dent MONOBLOC à boulonner	3,30	6Y6335A
	Vis	0,12	4F3656A
	Ecrou	0,02	4K0367A



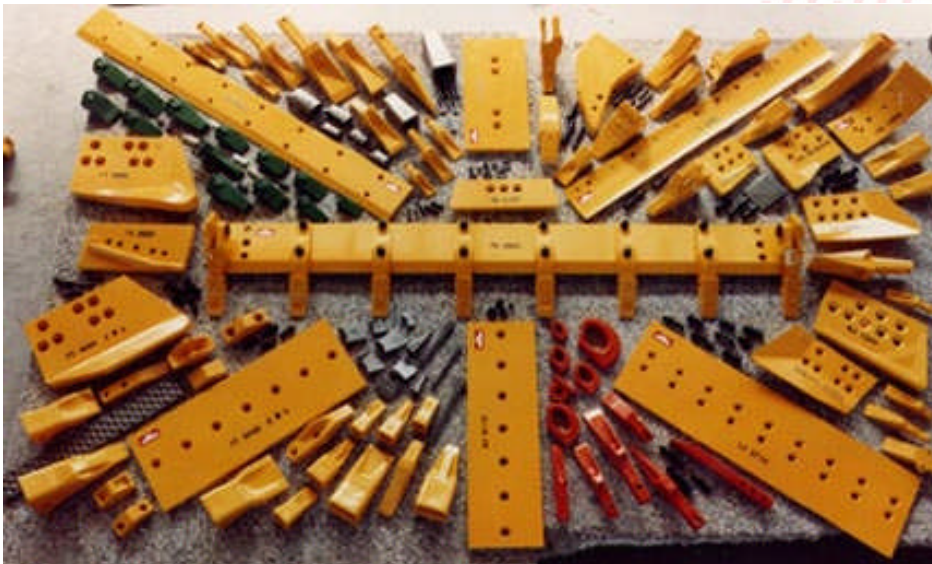
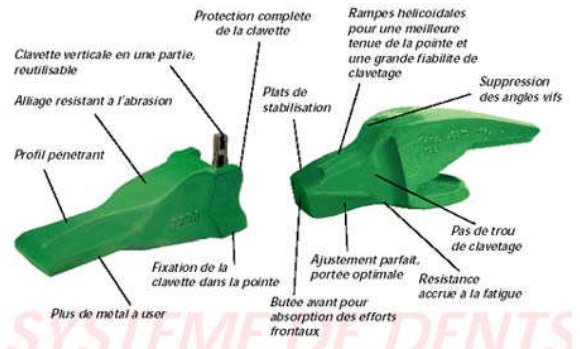
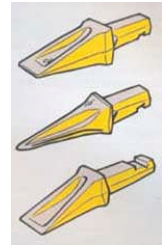
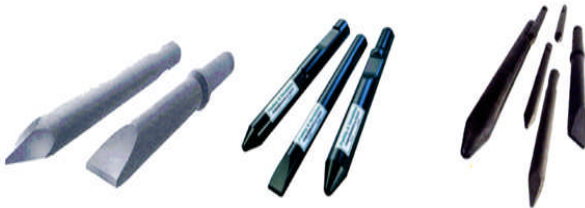
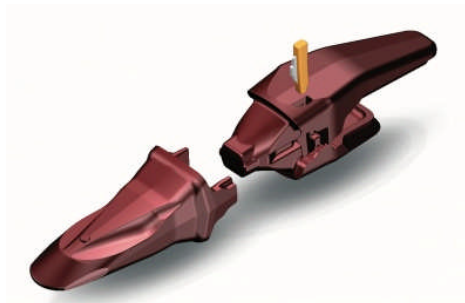
SERIE J300			
944	Dent Longue	4,20	1U3302A
950	Dent Abrasion	4,90	4T2303A
953	Dent Pénétration RD	3,50	9J4309A
955	Dent Abrasion R	6,80	9N4303A
960	Dent Effilée VIP	3,90	9W8309A
966	Axe de Clavetage 107-3308A	0,10	9J2308A
963	Ressort de Retenue	0,02	3G9609A
966C	Ressort de Retenue + Empreinte	0,03	8E6259A
E180	Porte-dent Flush à souder	8,50	1U1304A
215	Pte-dt Rét. fourche à souder 3G6304A	7,60	9W1304A

SERIE J400			
980	Dent Longue	8,70	7T3402A
231	Dent Longue R	10,70	8E4402A
235	Axe de Clavetage	0,20	7T3408A
300	Ressort de Retenue + Empreinte	0,05	8E8409A

SERIE J550			
	Dent Longue	16,60	9W8552A
988	Dent Pénétration RD	13,60	9W8559A
990	Dent Longue R	24,00	9N4552A
992	Axe de Clavetage	0,60	6Y8558A
245	Ressort de Retenue	0,07	3G9559A
330	Ressort de Retenue + Empreinte	0,08	8E5559A
	Porte-dt Rétro fourche à s. 1U1553A	28,00	6I6554A

SERIE J700			
	Dent Pénétration RD	35,00	4T4709A
992	Axe de Clavetage 4T4708A	1,20	9U9616A
	Ressort de Retenue + Empreinte	0,10	4T4707A

DENTS de RIPPER			
	Dent Longue	1,40	1U3202A
931 933	Axe	0,06	8E6208A
939	Ressort + Empreinte	0,06	8E6209A
941	Dent Pénétration	4,80	6Y0309A
951	Axe	0,20	8E6358A
963	Ressort	0,04	3G9549A
	Dent Longue	2,80	1U3252A
943	Axe	0,08	8E6258A
953	Ressort	0,02	3G9609A
973	Dent Pénétration	10,00	6Y0359A
977	Axe	0,20	8E6358A
980	Ressort ou	0,04	3G9549A
983	Axe à ressort diam. 1"	0,45	7J9600A
D8	Dent Moyenne	16,30	9W2452A
D8L	Axe à ressort diam. 1"	0,50	7J9600A
D9	Axe à ressort diam. 1"1/4	0,70	6J8811A



DENTS ET PORTE-DENTS - ESCO



DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

SERIE 18

Dent Longue	1,10	18TLA
Porte-dent Rétro/Chargeur	1,70	833-18A
Porte-dent Flush	2,60	3829-18A
Clavette	0,03	18MPNA
Bloc	0,01	18MLKA

SERIE 30

Dent Tranchante	2,70	30SA
Clavette	0,08	25-30PNA
Bloc	0,02	25-30LKA
Clavette Renforcée	0,15	25-30PNRA
Bloc Renforcé	0,03	25-30LKRA



SERIE 40

Dent Tranchante	6,30	40SA
Porte-dent Rétro	15,40	3809-40A
Clavette	0,20	40PNA
Bloc	0,03	35-40LKA
Clavette Renforcée	0,22	40PNRA
Bloc Renforcé	0,04	35-40LKRA

SERIE 55

Clavette	0,55	55PNA
Bloc	0,06	55LKA
Clavette Renforcée	0,60	55PNRA
Bloc Renforcé	0,07	55LKRA

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

SERIE 25

Dent Tranchante	2,00	25SA
Porte-dent Rétro/Chargeur	3,50	855-25A
Clavette	0,08	25-30PNA
Bloc	0,02	25-30LKA
Clavette Renforcée	0,15	25-30PNRA
Bloc Renforcé	0,03	25-30LKRA

SERIE 35

Dent Tranchante	3,90	35SA
Clavette	0,12	35PNA
Bloc	0,03	35-40LKA
Clavette Renforcée	0,15	35PNRA
Bloc Renforcé	0,04	35-40LKRA

SERIE 45

Dent Roc	8,00	45RA
Nez à Souder	9,30	WN45A
Clavette	0,30	45PNA
Bloc	0,04	45LKA

ACCESSOIRES de RIPPER

Dent Ripper	4,20	22R10A
Clavette	0,08	22RPGA
Bloc	0,10	22RBGA
Clavette	0,08	25RPGA
Bloc	0,10	25RBGA
Dent Ripper Renforcée	5,80	25RC12A
Clavette	0,20	25RCPNA
Bloc	0,04	25RCLKA
Porte-dent	14,40	3861-25RCA
Dent Ripper	12,90	35R14A
Clavette	0,08	35RPGA
Bloc	0,10	35RBGA



DENTS ET PORTE-DENTS ESCO SÉRIE HELILOC VERTALOK

SERIE 11 Heliloc/Vertaloc

Dent Longue	0,50	11T
Porte-dent standard	0,90	855-11

SERIE 21 Heliloc/Vertaloc

Dent Terrasse	3,10	21SYL
Cavalier	0,10	21LK

SERIE 27 Heliloc/Vertaloc

Dent Terrasse	4,60	27SYL
Cavalier	0,20	27LK
Bloc Vertalok	0,10	27VPL
Clavette Vertalok	0,10	27VPN

SERIE 17 Heliloc/Vertaloc

Dent Longue	1,10	17TL
Dent Eperon	1,00	17VY
Porte-dent standard	1,30	833-17
Porte-dent Flush	1,70	3875-17

SERIE 37 Heliloc/Vertaloc

Dent Terrasse	8,00	37SYL
Cavalier	0,30	37LK

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.



DENTS ET PORTE-DENTS ESCO SÉRIE SUPER V

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

SERIE V13

Dent Terrasse	0,70	V13SYL
Porte-dent standard	1,00	833-V13
Porte-dent Flush	1,00	8857-V13
Clavette	0,10	V13-17PN

SERIE V18

Dent Terrasse	1,70	V18SYL
Dent standard	1,50	V18TY
Dent Eperon	0,90	V18VY
Porte-dent benne preneuse	2,50	3895-V18
Porte-dent standard	1,80	833-V18
Porte-dent Flush	2,60	8806-V18
Clavette	0,10	V13-17PN

SERIE V23

Dent Terrasse	2,90	V23SYL
Dent Eperon	2,80	V23VY
Porte-dent Rétro (30mm)	6,00	3880-V23
Porte-dent Rétro (35mm)	6,30	3808-V23
Porte-dent Flush	6,70	8803-V23
Clavette	0,10	V23PN

SERIE V33

Dent Terrasse	6,40	V33SYL
Dent Eperon	5,30	V33VY
Dent Pénétration	6,90	V33SDX
Porte-dent Rétro (40mm)	11,50	3882-V33
Clavette	0,10	V33PN

SERIE V43

Dent Terrasse	13,20	V43SYL
Dent Eperon	10,70	V43VY
Dent Pénétration	13,50	V43SDX
Porte-dent Rétro (60mm)	21,30	3811-V43
Clavette	0,20	V43PN

SERIE V59

Dent Pénétration	22,70	V59SDX
Clavette	0,50	V59PN

SERIE V69

Dent Pénétration	37,40	V69SD
Clavette	0,50	V69PN

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

SERIE V17

Dent standard	1,10	V17TYL
Dent Eperon	0,90	V17VY
Porte-dent standard	1,70	833-V17
Porte-dent Flush	2,00	8806-V17
Clavette	0,10	V13-17PN

SERIE V19

Dent Terrasse	2,20	V19SYL
Dent standard	2,20	V19TY
Dent Eperon	2,00	V19VY
Porte-dent standard	3,20	833-V19
Porte-dent Flush	2,00	8802-V19
Porte-dent Rétro (25mm)	4,30	8822-V19
Porte-dent Rétro (30mm)	4,30	3877-V19
Clavette	0,10	V23PN

SERIE V29

Dent Terrasse	4,60	V29SYL
Dent Eperon	3,70	V29VY
Porte-dent Rétro	8,00	3871-V29
Porte-dent Rétro (35mm)	8,00	3881-V29
Porte-dent Rétro (40mm)	7,80	3882-V29
Porte-dent		5850-V29
Porte-dent Flush	7,50	8831-V29
Clavette	0,10	V29PN

SERIE V39

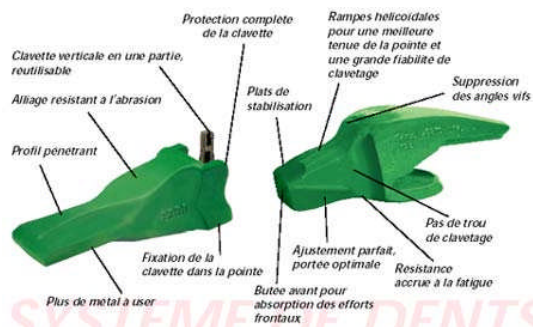
Dent Terrasse	9,70	V39SYL
Dent Eperon	7,70	V39VY
Dent Pénétration	9,80	V39SDX
Porte-dent Rétro (50mm)	18,10	1837-V39
Clavette	0,20	V39PN

SERIE V51

Dent Terrasse	15,90	V51SYL
Dent Eperon	13,20	V51VY
Dent Pénétration	16,80	V51SD
Porte-dent Rétro (70mm)	29,00	3858-V51
Clavette	0,40	V51PN

SERIE V61

Dent Pénétration	26,30	V61SD
Clavette	0,45	V61PNA



DENTS ET PORTE-DENTS CASE POCLAIN

ENGIN	DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------	-------------	-------	--------------

TY 45 TYS 60	<i>Dent Benne-Preneuse (1 trou)</i>	4,50	446-45A
	<i>Porte-dent Benne-Preneuse</i>	1,40	267-40A
	<i>Vis</i>	0,19	TH16X90
	<i>Ecrou</i>	0,02	ECRH16
	<i>Dent à fourche (2 trous) curage</i>	4,30	446-21A
	<i>Vis</i>	0,15	TH16X70
	<i>Ecrou</i>	0,02	ECRH16

115-125	<i>Dent Rétro Pointue</i>	15,00	3042-30A
150-160	<i>Rivet Fendu diam. 24</i>	0,40	354-42A



ENGIN	DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------	-------------	-------	--------------

61 70 75 80 85	<i>Dent Rétro à Queue</i>	6,60	1042-72A
	<i>Dent Benne-Preneuse</i>	5,50	1040-15A
	<i>Porte-dent Benne-Preneuse</i>	2,80	1040-78A
	<i>Vis</i>	0,07	TH14X60
	<i>Ecrou Nylstop</i>	0,02	ECRN14
	<i>Dent à fourche</i>	7,20	1040-69A
	<i>Vis</i>	0,23	TH20X70
	<i>Ecrou</i>	0,02	ECRH20



60 - 61	<i>Dent Terrasse</i>	2,90	5040-47A
70 - 75	<i>Dent Eperon Pointue</i>	3,50	6042-83A
80	<i>Clavette</i>	0,20	2361-93A
85	<i>Dent Terrasse</i>	4,10	6042-81A
588	<i>Clavette Renforcée</i>	0,50	1206-01A
688	<i>Porte-dent lame épaisseur 40</i>	6,90	7042-36A
788	<i>Coin Moulé droit</i>	14,50	16040-51A
888	<i>Dent Terrasse (E44SYL-1)</i>	3,20	7042-25SYL
988	<i>Dent Eperon (7042-54A)</i>	3,50	7042-28A
WX170	<i>Clavette Renforcée</i>	0,50	1206-01A

160	<i>Dent Terrasse</i>	11,00	16040-13A
170	<i>Dent Eperon Pointue</i>	9,50	16040-12A
220	<i>Clavette Renforcée</i>	0,30	1206-06A

90 115 125 150 160 1088 1188 WX200 1288*	<i>Dent Terrasse</i>	6,20	7040-50A
	<i>Dent Eperon Pointue</i>	7,90	6042-84A
	<i>Clavette</i>	0,30	2361-96A
	<i>Dent Terrasse</i>	8,60	6042-82A
	<i>Clavette Renforcée</i>	0,60	1206-06A
	<i>Porte-dent lame épaisseur 40</i>	13,60	6042-74A
	<i>Oreille gauche (3 trous)</i>	9,85	13040-30A
	<i>Oreille droite (3 trous)</i>	9,85	13040-31A
	<i>Vis pour oreilles</i>	0,25	TF6P20X80
	<i>Ecrou</i>	0,05	ECRH20
	<i>Dent Terrasse (E55SYL-1)</i>	8,10	7042-29SYL
<i>Dent Eperon Pointue (7042-57A)</i>	7,90	7042-32A	
	<i>Clavette Renforcée</i>	0,60	1206-06A

* Attention !!! Pour la Pelle 1288, il est conseillé de mettre des clavettes Réf. 1206-06A avec les dents Réf. 7042-29A, 7042-29SYL, 7042-32A

DENTS DE PULVIMIXEURS - RAYGO

<i>Dent Nouvelle Gamme</i>	2,10	PX3A
<i>Bloc pour PX3</i>	0,02	BPX3A
<i>Goupille pour PX3</i>	0,01	GPX3A

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

DENTS ET PORTE-DENTS BOFORS SYSTÈME B-LOCK

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

DENTS pour CHARGEURS

Dent C1	30101	2,60	4047166A
Porte-dent	31006	1,00	4046816A
B-LOCK	30201	0,06	6254673A
Dent C2	31102	4,20	4047167A
Porte-dent	31004	1,90	4046797A
B-LOCK	31201	0,11	6254675A
Dent C3	32101	8,00	3031537A
Porte-dent	32004	3,80	4046819A
B-LOCK	32201	0,16	6254677A
Dent C4	33102	11,30	3031539A
Porte-dent	33004	5,10	4046862A
B-LOCK	33201	0,20	6254682A
Dent C5	34102	22,00	3031542A
B-LOCK	34201	0,20	6254682A
B-LOCK	35201	0,40	6254679A

DENTS pour PELLES / Godet Rétro

Dent R1	30104	2,20	4046818A
Porte-dent	31006	1,00	4046816A
B-LOCK	30201	0,06	6254673A
Dent R2	31104	3,70	4046799A
Porte-dent	31004	1,90	4046797A
B-LOCK	31201	0,11	6254675A
Dent R3	32105	7,10	3032682A
Porte-dent	32004	3,80	4046819A
B-LOCK	32001	0,16	6254677A
Dent R4	33104	11,20	3031354A
Porte-dent	33004	5,10	4046862A
B-LOCK	33201	0,20	6254682A



DENTS pour PELLES / Benne Preneuse

Porte-dent	31006	1,00	4046816A
B-LOCK	30201	0,06	6254673A
Porte-dent	31104	1,90	4046797A
B-LOCK	31201	0,11	6254675A
Porte-dent	32004	3,80	4046819A
B-LOCK	32201	0,16	6254677A

DENTS PELLES / Godet Rétro (AVEC BOITIERS)

Dent B1	31101	8,00	4044336A
B-LOCK	31201	0,11	6254675A
Dent B2	32102	9,70	4044428A
Dent Roc	32103	8,70	4046911A
Boitiers	32003	9,50	3031394A
B-LOCK	32201	0,16	6254677A
Dent B3	33101	14,00	3031334A
Dent Roc	-	12,50	3031364A
B-LOCK	33201	0,20	6254682A
Dent B4	34101	20,50	3031335A
Boitiers	34003	18,00	3031396A
B-LOCK	33201	0,20	6254682A
Dent B5	35101	29,00	3031336A
Boitiers	35004	27,00	3031397A
B-LOCK	35201	0,40	6254679A

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

DENTS ET PORTE-DENTS ARDENNES EQUIPEMENT "ANCIENNE GAMME"

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	-----------------

OREILLES		
Oreille Latérale droite BACKOE (3 t.)	4,80	2143D
Oreille Latérale gauche BACKOE (3 t.)	4,80	2143G
Vis	0,07	TH14X50
Ecrou	0,02	ECRH14

SERIE 30		
Dent standard	3,30	P30
Clavette	0,07	C30

SERIE 50		
Dent standard (clavetage vertical)	6,00	P50
Clavette Verticale	0,40	C50
Dent standard (clavetage horizontal)	6,00	P50H
Axe Horizontal	0,20	X50H
Rondelle	0,10	R50H

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.



DENTS ET PORTE-DENTS ARDENNES EQUIPEMENT "NOUVELLE GAMME"

SERIE 200		
Dent standard	0,90	P200
Porte-dent Rétro / Chargeur	1,50	A200
Axe	0,10	C200
Rondelle	0,10	RO200
Dent Latérale Droite	2,30	PL200D
Dent Latérale Gauche	2,30	PL200G

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	-----------------

SERIE 10		
Dent standard	1,20	P10
Clavette	0,04	C10

SERIE 20		
Dent standard	2,30	P20
Clavette	0,05	C20

SERIE 40		
Dent standard (clavetage vertical)	4,00	P40
Clavette Verticale	0,10	C40
Dent standard (clavetage horizontal)	4,00	P40H
Axe horizontal	0,20	X40H
Rondelle	0,10	R50H

SERIE 60		
Dent standard (clavetage horizontal)	8,20	P60H
Dent Longue (clavetage horizontal)	13,00	P63H
Axe Horizontal	0,20	X60H
Rondelle Horizontale	0,10	R60H

SERIE 400		
Dent standard	1,90	P402
Porte-dent Chargeur	2,20	A422
Axe	0,10	C402
Rondelle	0,10	RO402

DENTS ET PORTE-DENTS UNI-Z



DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

pour PELLE de 2T5 à 7T

Dent standard	1,20	UNIZ1/D
Dent Nervurée	0,90	UNIZ1/DSYL
Porte-dent Flush	1,70	UNIZ1/PD
Goupille	0,04	UNIZ1/C

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

pour PELLE de 7T à 13T

Dent standard	2,10	UNIZ2/D
Porte-dent Flush	2,70	UNIZ2/PD
Goupille	0,06	UNIZ2/C

pour PELLE de 12T à 18T

Dent standard	2,80	UNIZ3/D
Dent Roc	2,40	UNIZ3/DR
Porte-dent Flush	4,00	UNIZ3/PD
Goupille	0,09	UNIZ3/C

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

pour PELLE de 18T à 25T

Dent standard	4,70	UNIZ4/D
Goupille	0,20	UNIZ4/C



DENTS ET PORTE-DENTS - UNI-Z 2000

pour PELLE de 0T5 à 2T5

Dent standard	0,65	UNIZ2000-0/D
Porte-dent Flush	0,85	UNIZ2000-0/PDF
Goupille	0,10	UNIZ2000-0/C

pour PELLE de 2T5 à 7T

Dent standard	1,30	UNIZ2000-1/D
Dent Pointue	1,10	UNIZ2000-1/DR
Porte-dent Flush	2,00	UNIZ2000-1/PDF
Goupille	0,10	UNIZ2000-1/C

pour PELLE de 7T à 13T

Dent standard	1,90	UNIZ2000-2/D
Porte-dent Flush	3,00	UNIZ2000-2/PDF
Goupille	0,20	UNIZ2000-2/C

pour PELLE de 12T à 18T

Dent standard	3,70	UNIZ2000-3/D
Dent Pointue	3,00	UNIZ2000-3/DR
Porte-dent Flush	5,00	UNIZ2000-3/PDF
Porte-dent à fourche de 32mm	5,10	UNIZ2000-3/PD32
Porte-dent à fourche de 37mm	5,00	UNIZ2000-3/PD37
Goupille	0,20	UNIZ2000-3/C

pour PELLE de 18T à 25T

Dent standard	5,60	UNIZ2000-4/D
Dent Pointue	4,90	UNIZ2000-4/DR
Dent Abrasion	8,00	UNIZ2000-4/DA
Porte-dent Flush	8,10	UNIZ2000-4/PDF
Porte-dent à fourche de 40mm	7,60	UNIZ2000-4/PD40
Goupille	0,20	UNIZ2000-4/C

pour PELLE de 25T à 34T

Dent standard	11,30	UNIZ2000-5/D
Porte-dent Flush	15,30	UNIZ2000-5/PDF
Chasse goupille	0,70	UNIZ2000-5/CG

DENTS ET PORTE-DENTS DE MINI-PELLES

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

J C B

Dent à fourche	2,20	53103205A
Dent coin droit 4 trous	5,00	53103208A
Dent coin gauche 4 trous	5,00	53100309A
Vis TFCC	0,13	TFCC34X212
Vis TH	0,13	TH34X212
Ecrou	0,04	ECRH34



DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

H & L / PENGO / CASE

Dent Moulée ou Mécano Soudée	0,90	2300
Goupille	0,09	GS10
Porte-dent à souder	2,00	LS02300A
Pointe à sertir	0,40	2AF
Pointe à sertir	0,70	3CF



JOHN DEERE

Dent	2,61	T29887A
Dent	1,90	U16086A
Dent	1,70	U13449A

LEHNHOFF

Dent Rétro	1,70	301BA
Boitier Rétro	1,10	001HSA
Verrou	0,10	11SA
Dent Chargeur	2,20	411FA
Boitier Chargeur	2,80	011HSA
Verrou	0,25	11SA



MINI-PELLES

Dent Mini à souder	1,30	MINIPOINTE
Dent Flush à boulonner (EA:40mm)	1,10	MINIFLUSH1
Vis	0,05	TF6P12X40
Ecrou	0,02	ECRH12
Dent Flush à boulonner (EA:55mm)	1,40	MINIFLUSH2
Vis	0,10	TF6P16X50
Ecrou	0,02	ECRH16
Dent Mono à boul. (EA:40-45/ép.16mm)	1,50	MVB1000A
Dent Mono à boul. (EA:55mm/ép.14mm)	1,50	MINITAK
Vis	0,04	TH12X50
Ecrou	0,02	ECRH12
Dent Mono à boul. (EA:55mm/ép.17mm)	1,50	MINIKUB
Vis	0,09	TH16X50
Ecrou	0,02	ECRH16

LIEBHERR

Dent (3 trous pour benne preneuse)	6,00	9169430A
Vis	0,10	TH16X60
Ecrou	0,02	ECRH16

MASSEY FERGUSON

Dent à fourche (2 trous)	2,20	862740M1A
Vis	0,12	TFCC58X212
Ecrou	0,02	ECRH58

MICHIGAN

Dent à fourche (2 trous)	2,70	AW202334A
Vis	0,10	TH16X60
Ecrou	0,02	ECRH16

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

MARTEAUX HYDRAULIQUES

DESIGNATION	OUTIL Ø (mm)	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-----------------	-------	-----------------

MARTEAUX HYDRAULIQUES

HB 2400 insonorisé	145	2400	MARTEAUHB2400
HB 1700 insonorisé	140	1700	MARTEAUHB1700
HB 1300 insonorisé	120	1300	MARTEAUHB1300
HB 1050 insonorisé	114	1050	MARTEAUHB1050
HB 1056 insonorisé	114	1050	MARTEAUHB156S
HB 1000 (Type BRH501)	114	1000	MARTEAUHB1000
HB 556 insonorisé	95	600	MARTEAUHB556S
HB 500 (Type BRH250)	95	550	MARTEAUHB500
HB 400 insonorisé *	80	400	MARTEAUHB400
HB 276 insonorisé *	73	300	MARTEAUHB276
HB 270 (Type BRH125)	80	270	MARTEAUHB270
HB 270 JCB	80	270	MARTEAUHB270JCB
HB 196 insonorisé *	56	200	MARTEAUHB196S
HB 190	60	170	MARTEAUHB190
HB 120 insonorisé *	48	140	MARTEAUHB120
HB 86 insonorisé *	45	85	MARTEAUHB86
HB 60 *	40	60	MARTEAUHB60
HB 66 insonorisé	40	60	MARTEAUHB66

* Système à contre-pression



Pièces détachées pour marteaux en stock

OUTILS BRISE-ROCHE

TYPE	Désign.	Diam.	Long.	Poids	CODE ARTICLE
------	---------	-------	-------	-------	--------------

N.P.K.

H-06-X	Pic	40	480	4	PICH06X/480
H-08-X	Pic	45	500	6	PICH08X/500
	Burin	45	500	6	BURH08X/500
H-1-X	Pic	57	580	10	PICH1X/580
	Burin	57	580	10	BURH1X/580
H-1-XA	Pic	57	580	10	PICH1XA/580
	Burin	57	580	10	BURH1XA/580
H-2-XA	Pic	65	620	14	PICH2XA/620
H-2-XE	Burin	65	620	14	BURH2XA/620
H-3-XA	Pic	75	710	21	PICH3XA/710
H-3-XE	Burin	75	710	21	BURH3XA/710
H-4-X	Pic	90	780	36	PICH4X/780
H-4-XE	Burin	90	780	36	BURH4X/780

TYPE	Désign.	Diam.	Long.	Poids	CODE ARTICLE
------	---------	-------	-------	-------	--------------

FURUKAWA

HB 100	Pic	55	460	7	PICHB100/500
	Burin	55	460	7	BURHB100/500
HB 200	Pic	70	500	12	PICHB200/500
	Burin	70	500	12	BURHB200/500
HB 400	Pic	95	800	40	PICHB400/800
	Burin	95	800	40	BURHB400/800
HB 1G	Pic	36	400	3	PICHB1G/460
HB 2G	Pic	45	460	5	PICHB2G/460
	Burin	45	460	5	BURHB2G/460
HB 3G	Pic	60	560	12	PICHB3G/560
F1	Pic	34	400	4	PICF1/400
F3 / F3LN	Pic	52	510	7	PICF3/510
F4 / F4LN	Pic	60	560	12	PICF4/560
F5 / F5LN	Pic	68	600	17	PICF5/600
F6	Pic	75	730	22	PICF6/730



OMAL

HB 60	Pic	40	420	4	PICHB60/420
	Burin	40	420	4	BURHB60/420
HB 81	Pic	48	490	7	PICHB81/490
	Burin	48	490	7	BURHB81/490
HB 86	Pic	45	480	5	PICHB86/480
	Burin	45	480	5	BURHB86/480
HB 120	Pic	48	530	7	PICHB120/530
	Burin	48	530	7	BURHB120/530
HB 190	Pic	60	600	13	PICHB190/600
	Burin	60	600	13	BURHB190/600
HB 196	Pic	56	580	13	PICHB196/580
	Burin	56	580	13	BURHB196/580
HB 270 / 275	Pic	80	700	26	PICHB270/700
HB 270JCB	Burin	80	700	26	BURHB270/700
HB 1300	Pic	118	1020	85	PICHB1300/118/1
	Pic	124	1200	120	PICHB1300/124/2
HB 1700	Pic	140	1200	140	PICHB1700/1200

RAMMER

S22 KUBO KXB450	Pic	50	530	10	PICS22/530
S22CITY	Pic	50	530	10	PICS22CITY/530
S23/CATER63 KUBO KXB500	Pic	63	680	15	PICS23/680
S25 KUBO KXB600	Pic	70	750	20	PICS25/750
S27	Pic	84	880	32	PICS27/880

OUTILS BRISE-ROCHE

TYPE	Désignation	Diam.	Long.	Poids	CODE ARTICLE
------	-------------	-------	-------	-------	--------------

KRUPP

HM 45	Pic	42	435	5	PICHM45/435
	Burin	42	435	5	BURHM45/435
HM 50-51-55	Pic	45	580	7	PICHM50/580
	Burin	45	580	7	BURHM50/580
HM 60-61-75	Pic	55	590	8	PICHM60/590
HM 85	Pic	62	600	10	PICHM85/600
	Pic	65	700	17	PICHM100/700
HM 100-110C	Burin	65	700	17	BURHM100/700
	Pic	65	780	18	PICHM135/780
HM 130-135	Pic	75	780	23	PICHM170/780
HM 170-175 185	Burin	75	780	23	BURHM170/780
	Pic	80	850	32	PICHM200/850
HM 200	Burin	80	850	32	BURHM200/850
	Pic	80	880	30	PICHM300/880
HM 300-301 305	Pic	100	990	57	PICHM550/990
HM 550-551 555-560	Burin	100	990	57	BURHM550/990
	Pic	100	1000	58	PICHM600/1000
HM 600- 600C	Burin	100	1000	58	BURHM600/1000
	Pic	115	1070	92	PICHM710/1070

ATLAS

TEX 75H-80-100H SBC115	Pic	45	550	7	PICTEX100H/550
TEX 110H SBC255	Pic	50	510	7	PICTEX110H/510
TEX 180H SBC410	Pic	65	600	14	PICTEX180H/600
TEX 200H H2-250H	Pic	65	700	16	PICTEX200H/700
TEX600-700-900H HBC1100/1700	Pic	104	900	55	PICTEX600/900

DRAGO

DRH150	Pic	700	18	PICDRH150/700
--------	-----	-----	----	---------------

TYPE	Désignation	Diam.	Long.	Poids	CODE ARTICLE
------	-------------	-------	-------	-------	--------------

MONTABERT

BRH 40	Pic	45	500	5	PICBRH40/500
	Burin	45	500	5	BURBRH40/500
BRH 75 - 76 - 90 - 91	Pic	45	700	7	PICBRH40/700
	Pic	60	540	10	PICBRH75/540
BRH 125	Burin	60	540	10	BURBRH75/540
	Pic	60	750	14	PICBRH75/750
BRH 250 BRP 270	Pic	80	750	18	PICBRH125/750
	Burin	80	750	18	BURBRH125/750
BRH 501 BRH 570	Pic	80	950	21	PICBRH125/950
	Pic	95	850	41	PICBRH250/850
BRH 620	Burin	95	850	41	BURBRH250/850
	Pic	95	1000	50	PICBRH250/1000
BRH 625	Pic	114	1000	70	PICBRH501/1000
	Burin	114	1000	70	BURBRH501/1000
BRH 750	Pic X	114	1300	98	PICXBRH501/980
	Pic	115	1000	71	PICBRH620/1000
BRH 1100	Pic	118	1000	75	PICBRH625/1000
	Burin	118	1000	78	BURBRH625/1000
BRP 30	Pic	120	1100	85	PICBRH750/1100
	Burin	120	1100	95	BURBRH750/1100
BRP 45 - 50	Pic	140	1250	135	PICBRH1100/1250
	Burin	40	420	4	PICBRP30/420
BRP 60 - 70	Burin	40	420	4	BURBRP30/420
	Pic	50	430	5	PICBRP45/430
BRP 85 - 100	Burin	50	430	5	BURBRP45/430
	Pic	50	520	7	PICBRP60/520
BRV 32 BRH 1200	Burin	50	520	7	BURBRP60/520
	Pic	50	650	9	PICBRP60/650
BRV 43	Pic	62	620	14	PICBRP100/620
	Burin	62	620	14	BURBRP100/620
MDO55 DMS95	Pic	74	740	21	PICBRP130/740
	Burin	74	740	21	BURBRP130/740
MDO80 DMS160	Pic	122	1100	98	PICBRV32/1100
	Burin	122	1100	98	BURBRV32/1100
MDO250 DMS330	Pic	150	1250	160	PICBRV43/1250
	Burin	45	450	5	PICDMS95/450
MDO55 DMS95	Burin	45	450	5	BURDMS95/450
	Pic	55	580	10	PICDMS160/580
MDO80 DMS160	Burin	55	580	10	BURDMS160/580
	Pic	68	600	16	PICDMS270/600
MDO250 DMS330	Burin	68	600	16	BURDMS270/600
	Pic	73	700	18	PICDMS330/700

SOCOMEK

MDO55	Pic	45	450	5	PICDMS95/450
DMS95	Burin	45	450	5	BURDMS95/450
MDO80	Pic	55	580	10	PICDMS160/580
DMS160	Burin	55	580	10	BURDMS160/580
MDO250	Pic	68	600	16	PICDMS270/600
DMS330	Burin	68	600	16	BURDMS270/600
MDO250	Pic	73	700	18	PICDMS330/700



LAMES TRAITÉES

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

LAMES TRAITÉES 240 HB

Lame de godet 150x16 70/80 kgs	19	150X16/80
Lame de godet 150x20 70/80 kgs	25	150X20/80
Lame de godet 200x20 70/80 kgs	30	200X20/80
Lame de godet 200x25 70/80 kgs	37	200X25/80
Lame de godet 250x25 70/80 kgs	50	250X25/80
Lame de godet 250x30 70/80 kgs	60	250X30/80
Lame de godet 300x30 70/80 kgs	70	300X30/80
Lame de godet 300x35 70/80 kgs	84	300X35/80
Lame de godet 300x40 70/80 kgs	100	300X40/80

LAMES TRAITÉES 330 HB

Lame de godet 110x13	10,50	110X13/150
----------------------	-------	------------

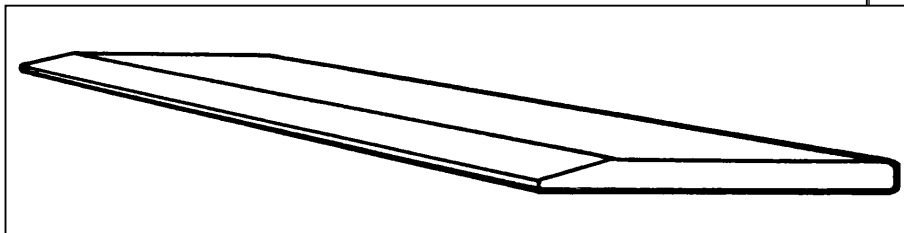
SPECIAL ANTI-ABRASION 450 HB

Lame de godet 150x16 120/140 kgs	19	150X16/140
Lame de godet 150x20 120/140 kgs	25	150X20/140
Lame de godet 200x20 120/140 kgs	30	200X20/140
Lame de godet 200x25 120/140 kgs	37	200X25/140
Lame de godet 250x25 120/140 kgs	50	250X25/140
Lame de godet 250x30 120/140 kgs	60	250X30/140
Lame de godet 300x30 120/140 kgs	70	300X30/140
Lame de godet 300x35 120/140 kgs	84	300X35/140
Lame de godet 300x40 120/140 kgs	100	300X40/140

ACIERS de BLINDAGE HARDOX 500

Plat de blindage 100x12	9,60	PLAT100X12/500
-------------------------	------	----------------

LIVRABLES EN 3,10 M OU 6,20 M SELON ARRIVAGE



PROFILS DEMI-FLECHE

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

LAMES PROFILÉES 1/2 FLECHE 500 HB - L 3000 MM

Profil flèche 100x21 barre de 3 M	30	PROFIL101
Profil flèche 150x32 barre de 3 M	68	PROFIL151

LAMES PROFILÉES 1/2 FLECHE 500 HB - L 3660 MM

Profil flèche 200x32 barre de 3,66 M	114	PROFIL203
Profil flèche 250x57 barre de 3,66 M	239	PROFIL254

ACIERS DE BLINDAGE PASTILLE

ACIERS de BLINDAGE PASTILLE - L 3000 MM

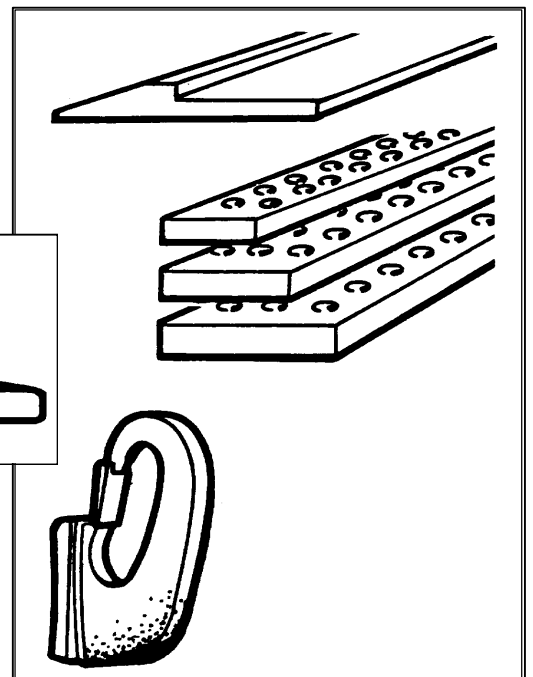
Acier de blindage 80x10	21	80X10
Acier de blindage 100x15	39	100X15
Acier de blindage 120x20	60	120X20

CROCHETS DE SECURITE

Crochet de sécurité 1T25	1,18	CROCHET 1T25
Crochet de sécurité 2T5	3,50	CROCHET2T5
Crochet de sécurité 5T	5,00	CROCHET5T
Crochet de sécurité 10T	7,50	CROCHET10T

KITS DE REPARATION DE CROCHETS

Kit de réparation 2T5	0,20	KIT2T5
Kit de réparation 5T	0,30	KIT5T
Kit de réparation 10T	0,60	KIT10T



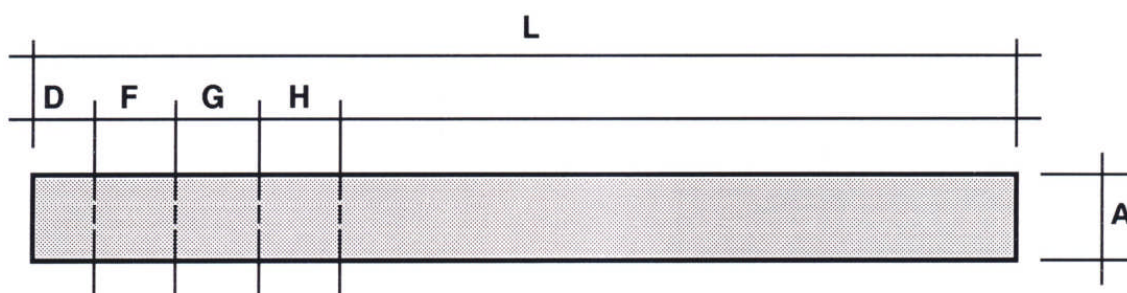
FICHE D'IDENTIFICATION DES LAMES SPECIALES A VOS MESURES

NOUS VOUS PROPOSONS 3 QUALITES D'ACIERS
" ABRASION "

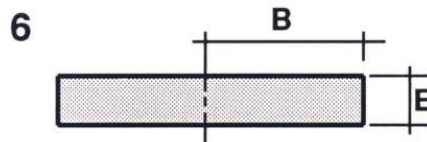
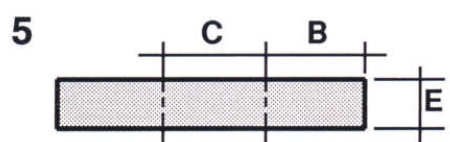
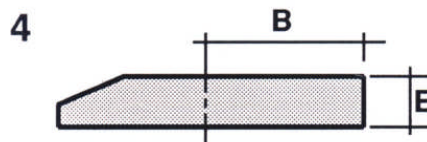
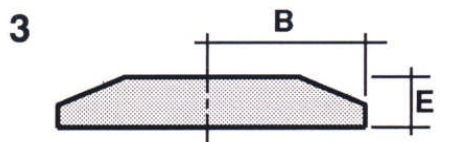
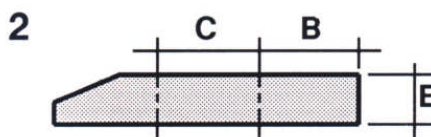
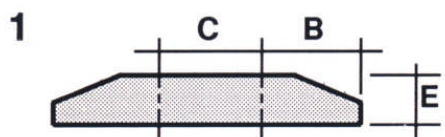
240 HB

400 HB

500 HB



TYPES DE PROFILS DE LAMES



PERCAGES :

NOMBRE DE TROUS :

Ø VIS :

TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	L

LAMES de DENEIGEMENT

L
A
M
E
S
d
e
D
E
N
E
I
G
E
M
E
N
T

LAMES POLYURÉTHANE HAUTE VITESSE

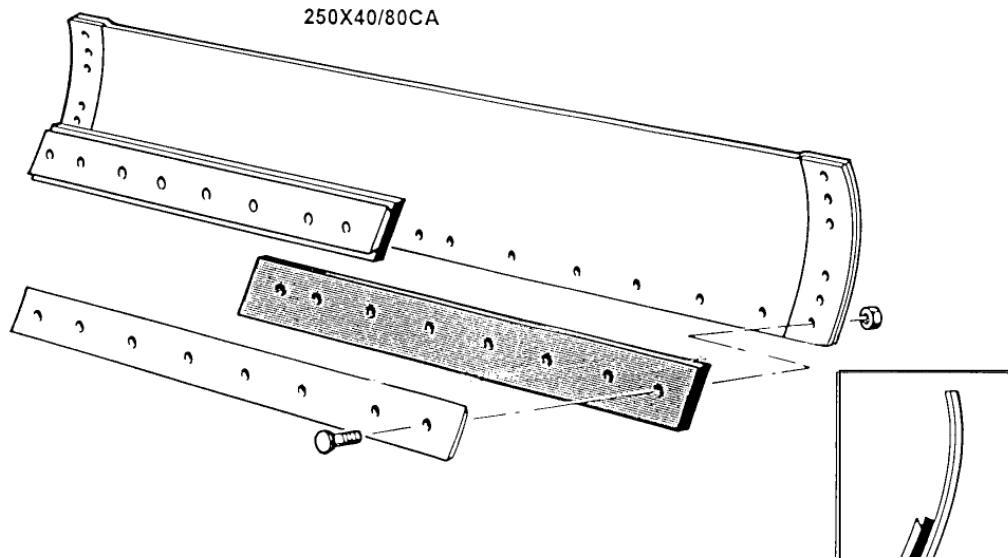
- Profil : 230 x 30 Longueur 3600 mm**
- 1 chanfrein
- Dureté 80 Shore

CODE ARTICLE
230X30/POLY

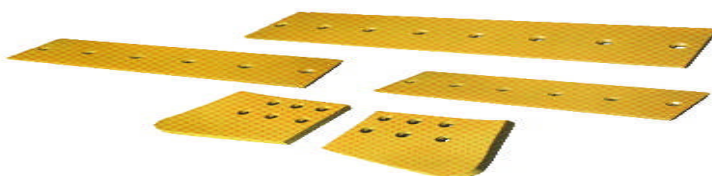
LAMES CAOUTCHOUC TRÈS HAUTE RÉSISTANCE À L'ABRASION

- Profil : 250 x 40 Longueur 3600 mm**
- sans chanfrein
- Dureté 80 Shore

CODE ARTICLE
250X40/80CA

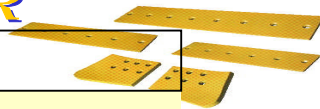


LAMES ET COINS CATERPILLAR



CODE ARTICLE	DESIGNATION	DIMENSIONS	VIS	ENTRAXE
1099212	LAME 980G 3 TROUS	406X35X1450	TFCC114X4	19,06"
1U0293A	LAME 953 3 TROUS	280X25X940	TFCC1X234	12,44"
1U0294A	LAME 943 3 TROUS	280X25X880	TFCC1X234	11,63"
1U0593A	LAME 960/966 3 TROUS	360X30X1319	TFCC114X4	16,88"
1U0761A	LAME 980 3 TROUS	265X40X560	TFCC1X4	3,13"
1U0762A	LAME 980 3 TROUS	406X35X1400	TFCC1X4	18,5"
1U1470A	LAME 944 4 TROUS	360X30X991	TFCC1X234	10,38"
1U1475A	LAME 966 4 TROUS	360X30X756	TFCC1X234	11"
1U1476A	LAME 966 8 TROUS	360X30X1404	TFCC1X234	11"
1U1909A	LAME 966 3 TROUS	360X30X1264	TFCC114X3	16,25"
1U2406A	LAME 966 3 TROUS	360X30X1229	TFCC114X3	15,88"
1U2408HDA	LAME 977 3 TROUS	360X40X1018	TFCC114X3	13,56"
1U2409HDA	LAME 977 3 TROUS	360X40X1206	TFCC114X3	15,75"
1U4941A	LAME D9 7 TROUS	330X35X1041	TFCC1X312	6"
3G6062A	LAME D5H 7 TROUS	203X20X1045	TFCC34X212	6"
3G8279A	COIN DROIT D8 7 TROUS	330X40X559	TFCC1X314	
3G8280A	COIN GAUCHE D8 7 TROUS	330X40X559	TFCC1X314	
3G8295A	COIN DROIT D5/D6 6 TROUS	260X25X392	TFCC58X214	
3G8296A	COIN GAUCHE D5/D6 6 TROUS	260X25X392	TFCC58X214	
3G8319A	COIN DROIT D6 6 TROUS	205X25X335	TFCC58X214	
3G8321A	COIN DROIT D4 6 TROUS	254X25X445	TFCC58X214	
3G8322A	COIN GAUCHE D4 6 TROUS	254X25X445	TFCC58X214	
3J2465A	COIN DROIT 7 TROUS	260X30X390		110mm
3J2466A	COIN GAUCHE 7 TROUS	260X30X390		110mm
4J8843A	COIN DROIT D7 7 TROUS			
4T2236A	LAME NIVELEUSE 17 TROUS			
4T2315A	LAME D5H/D6P 10 TROUS	203X19X1556	TFCC34X212	6"
4T2334A	LAME D9 7 TROUS	330X25X1040	TFCC1X4	6"
4T2972A	LAME D4 4 TROUS	203X16X673	TFCC58X2	6"
4T2973A	LAME D4 6 TROUS	203X16X857	TFCC58X2	6"
4T2983A	LAME D4 3 TROUS	203X16X382	TFCC58X2	6"
4T2992A	LAME D7 5 TROUS	254X25X759	TFCC78X212	6"
4T3009A	LAME D6 10 TROUS	203X19X1520	TFCC34X212	6"
4T3013A	LAME D7 7 TROUS	203X19X1013	TFCC34X212	6"
4T3020A	LAME D5/D6 9 TROUS	203X19X1372	TFCC58X212	4"
4T3026A	LAME D5 4 TROUS	203X19X558	TFCC58X212	6"
4T3041A	COIN BULL D6 6 TROUS	203X25X378	TFCC34X212	
4T3043A	COIN DROIT D4 3 TROUS	203X19X305	TFCC58X212	2,5"
4T3044A	COIN GAUCHE D4 3 TROUS	203X19X305	TFCC58X212	2,5"
4T3049A	COIN DROIT D5/D6 6 TROUS	203X19X355	TFCC58X212	
4T3050A	COIN GAUCHE D5/D6 6 TROUS	203X19X355	TFCC58X212	
4T5408A	COIN D4 4 TROUS	254X25X533	TFCC34X212	3"

LAMES ET COINS CATERPILLAR



CODE ARTICLE	DESIGNATION	DIMENSIONS	VIS	ENTRAXE
4T6229A	COIN D3 3 TROUS	165X16X330	TFCC58X214	2,5"
4T6230A	LAME D3 6 TROUS	165X16X870	TFCC58X214	6"
4T6448A	LAME D9 10 TROUS	300X30X1518	TFCC1X312	6"
4T6456A	LAME D9 6 TROUS	300X30X949	TFCC1X312	6"
4T6505A	COIN DROIT D7 7 TROUS	254X25X457	TFCC78X234	
4T6506A	COIN GAUCHE D7 7 TROUS	254X25X457	TFCC78X234	
4T6611HDA	LAME 613 14 TROUS	330X30X1102	TFCC34X214	6"
4T6694A	SEGMENT 963 2 TROUS	280X25X225	TFCC1X234	1,38"/6,1"
4T6695A	SEGMENT 950 2 TROUS	265X25X280	TFCC1X234	1,38"/7,68"
4T6696A	SEGMENT 977 2 TROUS	190X30X360	TFCC114	2"/3,5"
4T6699A	SEGMENT 966 2 TROUS	360X30X270	TFCC114	1,75"/7,13"
4T6940A	LAME CATER			
4T8082A	LAME943/953 3 TROUS	203X16X349	TFCC58	4"
4T8083A	LAME 953 11 TROUS	203X16X1648	TFCC58	6"
5D9553A	LAME NIVELEUSE 8 OU 13T			
5D9554A	LAME NIVELEUSE 15 TROUS	152X16X2133	TFCC58	3"/6"
5D9554HDA	LAME NIVELEUSE 15 TROUS			3"/6"
5D9556A	LAME NIVELEUSE 8 OU 13T			
5D9558A	LAME NIVELEUSE 13 TROUS			
5D9559A	LAME NIVELEUSE 15 T	203X19X2133	TFCC58	3"/6"
5D9561A	LAME NIVELEUSE 15 T	203X16X2133	TFCC58	3"/6"
5D9562A	LAME NIVELEUSE 13 T	203X16X1829	TFCC58	3"/6"
5J1419A	COIN DROIT D6 6T			
5J1420A	COIN GAUCHE D6 6T			
5J6887A	LAME BULL D8 13T	254X20X1318	TFCC34X314	4"
5J6925A	COIN DROIT D6 6T			
5J6926A	COIN GAUCHE D6 6T			
6D1904A	COIN REVERSIBLE			
6D1948A	COIN NIVELEUSE 8T	230X13X571	TFCC58	
7D1158A	LAME NIVELEUSE 15T	203X16X2133	TFCC34	3/6"
7D1577A	LAME NIVELEUSE 15T	203X19X2133	TFCC34	3"/6"
7D2052A	COIN NIVELEUSE 5T	152X16X467	TFCC58	
7D4508A	LAME NIVELEUSE 7 OU 11T		TFCC58	
7D9999A	COIN NIVELEUSE 5T	235X16X595	TFCC34	
7J3026A	LAME 630 18 TROUS	406X35X1378	TFCC1X4	6"
7J3193A	LAME 621 5 TROUS	330X22X749	TFCC1X3	6"
7T5105A	LAME 615 8 TROUS	330X22X548	TFCC78X3	6"
7T6678A	LAME D7 6 TROUS	280X25X895	TFCC78X234	6"
9F7073A	COIN DROIT D4/D5 6T	254X25X444	TFCC58	4"
9F7074A	COIN GAUCHE D4/D5 6T	254X25X444	TFCC58	4"
9F7075A	COIN DROIT D4/D5 6T			
9F7076A	COIN GAUCHE D4/D5 6T			
9J1477A	COIN DROIT D8 7 TROUS	330X32X559	TFCC1	3"
9J1479A	COIN DROIT D8 7 TROUS	330X32X559	TFCC1	
9W1875A	COIN DROIT D6SU 6 TROUS	305X28X467	TFCC34X212	
9W1876A	COIN GAUCHE D6SU 6T	305X28X467	TFCC34X212	
9W5734A	SEGMENT 980	310X35X482	TFCC114X4	3,38"
9W6747A	PLAQUE USURE 950	254X25X527	TFCC34X212	18"
9W8875A	COIN PLAT GAUCHE D6	254X25X466	TFCC34X212	
110-4711	LAME 938F 3 TROUS	280X25X1200	TFCC1X234	15,31"

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

LAMES ET CONTRE-LAMES POUR CHARGEUR VOLVO

ENGIN	DIMENSIONS	POIDS	QTE	CODE ARTICLE	NBRE TROUS QTE
4400-L 90-4500-L 120	(2750) 686X320X25	42	4	4857496A	12
	(3200) 800X350X35	70	4	4857497HDA	12
6300-L 70	(2430) 1378X280X20	58	1	11011412-1A	9
	(2430) 521X367X20	27	2	11011413-9A	12
L 90	(2650) 1348X300X25	78	1	11011111-9A	9
	(2650) 646X387X25	42	2	11011112-7A	12
L 120	(2850) 1600X350X25	95	1	11011153-1HDA	9
	(2850) 622X461X25	50	2	11011154-9A	12
	(2850) 1600X350X32	135	1	11011153-1HDA	9
	(2850) 622X461X32	69	2	11011154-9HDA	12
L 120 C	(2880) 1625X350X25	106	1	11045809A	9
	(2880) 624X461X25	54	2	11045808A	10
L 150	(3000) 863X412X30	80	2	11011411-3A	14
	(3000) 1267X380X30	108	1	11081064-5A	7
	(3000) 863X480X30	94	2	11081069-4A	10
	(3000) 863X480X40	121	2	11081069-4HDA	10
	(3000) 1618X380X30	136	1	11082665-8A	8
	(3000) 687X480X30	74	2	11082664-1A	12
L 150-L 160	(3200) 1467X310X30	100	1	11011410-5A	7
	(3200) 863X412X30	80	2	11011411-3A	14
L 180-L 150	(3200) 1467X380X30	124	1	11081068-6A	7
	(3200) 863X480X30	94	2	11081069-4A	10
L 150 C	(3200) 1818X380X30	150	1	11082666-6A	8
	(3200) 687X480X30	74	2	11082664-1A	12
	(3000) 1682X380X30	142	1	11111886-5A	8
	(3000) 655X480X30	69	2	11111885-7A	12



LAMES ET COINS POUR BULL

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

INTERNATIONAL

Lame Bull	29	623979C1A
Lame Bull Ext TD15E semi U5T	32	623988C1A
Lame Bull X2	27	623989C1A
Lame Bull	30	623990C1A
Coin Droit TD15B	22	646334C1A
Coin Gauche TD15B	22	646335C1A

DESIGNATION	POIDS	CODE ARTICLE
-------------	-------	--------------

MECALAC

Lame 1820X200X20 - 6 trous	52	MEC1820/200X20
Lame 2160X100X15 - 7 trous	26	MEC2160/100X15
Lame 2200X100X15 - 7 trous	25	MEC2200/100X15
Lame 2480X100X15 - 13 trous	30	MEC2480/100X15
Lame 2520X100X15 - 13 trous	31	MEC2520/100X15

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

BOULONNERIE TRAITÉE HAUTE RESISTANCE

DIAM.	LONG.	CODE ARTICLE	POIDS
-------	-------	--------------	-------

BOULONNERIE TFCC			
<i>Classe 10,9 (120kgs)</i>			
5/8"	2"1/4	TFCC58X214	0,09
	2"1/2	TFCC58X212	0,12
	2"3/4	TFCC58X234	0,14
	3"	TFCC58X3	0,16
	Ecrou	ECRH58	0,02
3/4"	2"	TFCC34X2	0,11
	2"1/4	TFCC34X214	0,13
	2"1/2	TFCC34X212	0,14
	2"3/4	TFCC34X234	0,16
	3"	TFCC34X3	0,18
	3"1/4	TFCC34X314	0,19
	3"1/2	TFCC34X312	0,21
	Ecrou	ECRH34	0,04
7/8"	2"1/2	TFCC78X212	0,22
	2"3/4	TFCC78X234	0,23
	3"	TFCC78X3	0,25
	3"1/4	TFCC78X314	0,27
	3"1/2	TFCC78X312	0,29
Ecrou	ECRH78	0,90	
1"	2"1/2	TFCC1X212	0,30
	2"3/4	TFCC1X234	0,33
	3"	TFCC1X3	0,35
	3"1/4	TFCC1X314	0,37
	3"1/2	TFCC1X312	0,38
	3"3/4	TFCC1X334	0,39
	4"	TFCC1X4	0,41
Ecrou	ECRH1	0,18	

BOULONNERIE T.F. 6			
PANS CREUX - Classe 10,9 (120kgs)			
12	40	TF6P12X40	0,05
	50	TF6P12X50	0,06
	Ecrou	ECRH12	0,02
14	50	TF6P14X50	0,07
	60	TF6P14X60	0,08
	70	TF6P14X70	0,08
	Ecrou	ECRH14	0,02
16	50	TF6P16X50	0,10
	60	TF6P16X60	0,10
	70	TF6P16X70	0,15
	Ecrou	ECRH16	0,02
18	70	TF6P18X70	0,15
	Ecrou	ECRH18	0,05
20	70	TF6P20X70	0,23
	80	TF6P20X80	0,30
	Ecrou	ECRH20	0,05
24	80	TF6P24X80	0,26
	90	TF6P24X90	0,33
	Ecrou	ECRH24	0,07

Réf. ORIGINE	CODE ARTICLE	POIDS
--------------	--------------	-------

BOULONNERIE CATERPILLAR		
1D4709	TFCC1X3	0,41
1J4948	TFCC1X334	0,39
1J5607	TFCC1X234	0,33
1J6762	TFCC34X314	0,19
2J2548	TFCC78X312	0,29
2J3505	ECRH78	0,09
2J3506	ECRH34	0,04
2J3507	ECRH1	0,18
3B2968	TH34X4UNF	0,30
3F5108	TFCC58X214	0,10
3J2801	TFCC1X212	0,30
3K9770	ECRH114	0,23
4F0138	TFCC34X3	0,18
4F3656	TFCC58X212	0,12
4F3657	TFCC58X234	0,14
4F3658	TFCC58X3	0,16
4F3672	TFCC34X2	0,16
4F7827	TFCC34X214	0,13
4J9058	TFCC1X314	0,37
4J9208	TFCC1X312	0,36
4K0367	ECRH58	0,02
5J2409	TFCC78X3	0,25
5J4772	TFCC78X212	0,22
5J4773	TFCC34X212	0,14
5P8136	TFCC1X4	0,41
5P8823	TFCC114X4	0,66
6F0196	TFCC78X234	0,23
8J2928	TFCC1X4	0,41

Les références d'origine ne sont citées que pour identification de nos pièces adaptables.

BOULONNERIE TRAITÉE HAUTE RESISTANCE

DIAM.	LONG.	CODE ARTICLE	POIDS
-------	-------	--------------	-------

BOULONNERIE T.H.				
10	30	TH10X30	0,02	
	35	TH10X35	0,02	
	40	TH10X40	0,02	
	50	TH10X50	0,03	
	60	TH10X60	0,03	
	70	TH10X70	0,03	
	80	TH10X80	0,04	
		Ecrou	ECRH10	0,02
	12	30	TH12X30	0,02
40		TH12X40	0,03	
50		TH12X50	0,04	
60		TH12X60	0,05	
70		TH12X70	0,08	
80		TH12X80	0,06	
100		TH12X100	0,09	
		Ecrou	ECRH12	0,02
14		30	TH14X30	0,04
	40	TH14X40	0,05	
	50	TH14X50	0,07	
	60	TH14X60	0,07	
	70	TH14X70	0,08	
	80	TH14X80	0,09	
	90	TH14X90	0,09	
		Ecrou	ECRH14	0,02
	16	30	TH16X30	0,07
40		TH16X40	0,08	
50		TH16X50	0,09	
60		TH16X60	0,10	
70		TH16X70	0,15	
80		TH16X80	0,18	
90		TH16X90	0,19	
100		TH16X100	0,21	
120		TH16X120	0,25	
		Ecrou	ECRH16	0,02
18		40	TH18X40	0,11
		60	TH18X60	0,12
	70	TH18X70	0,14	
	80	TH18X80	0,16	
	90	TH18X90	0,20	
		Ecrou	ECRH18	0,05
20	60	TH20X60	0,20	
	70	TH20X70	0,23	
	80	TH20X80	0,25	
	90	TH20X90	0,28	
	100	TH20X100	0,30	
	120	TH20X120	0,35	
	130	TH20X130	0,38	
	Ecrou	ECRH20	0,05	

DIAM.	LONG.	CODE ARTICLE	POIDS
-------	-------	--------------	-------

BOULONNERIE T.H.			
22	50	TH22X50	0,27
	100	TH22X100	0,35
	130	TH22X130	0,41
	Ecrou	ECRH22	0,07
24	90	TH24X90	0,42
		Ecrou	ECRH24

ECROU FREIN			
10	Ecrou	ECRN10	0,01
12	Ecrou	ECRN12	0,01
14	Ecrou	ECRN14	0,01
16	Ecrou	ECRN16	0,01
18	Ecrou	ECRN18	0,02
20	Ecrou	ECRN20	0,02
24	Ecrou	ECRN24	0,02

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

ARTICLE 1 - GENERALITES

Nos offres ont une validité de dix jours à compter de leur date d'émission, Toutes nos offres, accusés de réception de commande, livraison, factures et autres prestations, sont exécutées selon les conditions générales de vente ci-après :

Nos conditions générales de vente sont censées être acceptées au plus tard à la réception de nos prestations, Nous nous opposons aux conditions d'achat de l'acheteur; celles-ci ne nous engagent pas, même si nous ne nous y opposons pas expressément à la conclusion du contrat,

ARTICLE 2 - LIMITATION DE NOS OFFRES

Les données et documents techniques de notre part ne nous engagent pas, Nous ne répondons pas de ce que les marchandises livrées sont exemptes de droits de propriété industrielle,

Les documents plans, schémas et notre matériel sont fournis à titre indicatif, Il appartient à l'utilisateur de faire lui-même les études nécessaires d'implantation et de montage,

ARTICLE 3 - DELAI DE LIVRAISON

Les délais et date de livraison sont approximatifs et calculés en jours ouvrables, Ils entrent en vigueur dès que l'avis annonçant que la marchandise est prête à l'expédition a été communiqué même par le simple envoi de la facture, Notre Société ne pourra être tenue pour responsable du retard, Nous n'acceptons aucune annulation de commande passée 7 jours de date de réception de commande (verbale, téléphonique, télécopie ou écrite), Si l'acheteur refusait la fourniture avant ou après la date de livraison convenue, il devrait verser à notre Société une somme égale à 30% du montant de la fourniture,

ARTICLE 4 - PRIX

Tous nos prix s'entendent Hors Taxes, emballage non compris, départ nos magasins, Nous nous réservons de modifier les prix acceptés jusqu'à la date de livraison, En cas de variation dans les coûts des matières premières, des salaires et autres conditions générales échappant au contrôle de notre Société, en particulier pour le matériel d'importation, les prix peuvent être révisés en fonction de la variation des cours de change,

ARTICLE 5 - PAIEMENT

Nos factures sont à payer au comptant, au siège de notre Société, à l'exclusion de compensation et de droit de retenue, Les traites ne sont acceptées en paiement qu'après convention préalable, Dans le cas de paiement à crédit, les paiements sont effectués par traites acceptées et frais d'agios sont à la charge du client, En cas de non-respect de la date d'échéance du paiement, toute créance devient productive d'intérêt aux taux des avances de la Banque de France, plus de 3%, Toutes nos créances, y compris celles pour lesquelles nous avons reçu des lettres de change, deviendraient immédiatement exigibles, si les conditions de paiement n'étaient pas observées, ou si nous avions connaissance de circonstances nous portant à supposer amoindrie la solvabilité de l'acheteur,

Dans ce cas, nous n'aurons également droit à n'exécuter encore des fournitures en suspens que contre paiement anticipé, ou à annuler la commande après un sursis convenable, ou à demander des dommages et intérêts pour manque d'exécution,

ARTICLE 6 - TRANSPORT, PORT ET EMBALLAGE

Les indications relatives au poids sont sans engagement, Les transports, assurances, douane et manutention sont à la charge, aux frais, risques et périls du client, Sauf convention acceptée par nous, le choix du mode de transport, ainsi que le transporteur nous incombent, Il appartient au client de vérifier les expéditions à l'arrivée, d'exercer toutes réserves contre le transporteur, même si l'expédition a été faite franco, Notre Société ne pourra être responsable de l'emballage et nos fournitures voyagent aux risques et périls du destinataire,

ARTICLE 7 - RESERVE DE PROPRIETE

Nous conservons la propriété de nos fournitures jusqu'au paiement de toutes créances, ainsi qu'au paiement des créances dues à des Sociétés dans lesquelles nous avons une participation directe ou indirecte,

ARTICLE 8 - GARANTIE

La marchandise doit être examinée immédiatement après son arrivée au lieu de destination, En cas de défauts apparents, l'acheteur devra nous le signaler dans les huit jours par lettre recommandée avec A.R. Dans le cas de défauts non apparents, toute remarque devra être notifiée par écrit immédiatement après leur découverte, Le délai de garantie est de six mois à compter de la date mise à disposition de la marchandise, Nous sommes en droit de refuser toute garantie tant que le client n'a pas rempli ses engagements de règlement de nos factures, Les dommages nés de l'usure ou liés à un défaut de montage ou d'adaptation ne sont pas couverts par la garantie, La garantie est strictement limitée aux fournitures vendues par notre Société, Elle se limite au remplacement, dans nos ateliers, des pièces jugées défectueuses, Tout autre frais restant à la charge du client,

Nous n'assumons aucune responsabilité sur les conséquences d'une défaillance de fonctionnement du matériel sur lequel nos marchandises sont incorporées, Toutes revendications relatives à des dommages et intérêts pour n'importe quel motif juridique sont exclues, Pour pouvoir bénéficier de la garantie, l'acheteur doit nous informer immédiatement de toutes remarques faites sur notre matériel et nous fournir toutes justifications relatives à celles-ci, Aucun retour de marchandises ne doit être effectué sans un accord écrit de notre Société, Notre garantie ne peut s'appliquer si notre matériel a été démonté, modifié ou réparé par un tiers, sans un accord écrit, Notre garantie n'est consentie qu'à notre client et ne peut être transférée, Les retours de matériels doivent être réalisés franco nos magasins, le transport des pièces étant à la charge du client, Le matériel remis en état sera retourné en port payé, Les pièces remplacées resteront notre propriété et ne pouvons être tenus responsables de dommages indirects qui pourraient résulter de défauts ou retards de livraison,

ARTICLE 9 - CLAUSE PENALE

"De convention expresse et sauf report sollicité à temps et accordé par nous, le défaut de paiement de nos fournitures à l'échéance fixé entraînera :

- L'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues quel que soit le règlement prévu (par traite acceptée ou non),
- L'exigibilité, à titre de dommages et intérêts et de clauses pénales d'une indemnité égale à 15% des sommes dues, outre les intérêts légaux et les frais judiciaires éventuels",

ARTICLE 10 - DIFFEREND

En cas de différend, le Tribunal de Paris sera seul compétent, même en cas de pluralité de défendeurs, demande incidente ou appel en garantie même par voie de référé,

ADDITIF

1) FACTURATION

Les prix et remises s'entendent pour un minimum de facturation de 160,00 € hors taxes, Il sera appliqué en sus, un forfait "Frais Fixes" de 10,00 € hors T.V.A.

2) REGLEMENT

Toutes les factures d'un montant inférieur à 160,00 € hors T.V.A. seront payables par chèque à réception, Les traites acceptées doivent nous être retournées, au plus tard, sous 48 heures à réception de facture,

3) TRANSPORT ET EMBALLAGE

Les prix sont départ magasins, Pour toute commande relative aux pièces d'usure, le franco peut être consenti pour des expéditions supérieures à 900,00€ hors taxes net, Les reliquats sont expédiés en port dû ou annulé, au choix du client, mais ne sont pas expédiés en franco, Le port express est toujours à la charge de nos clients, L'emballage est facturé en sus et n'est pas inclus dans le franco de port,

Ce tarif annule et remplace les précédents.

Ces prix s'entendent nets hors taxes départ usine. Tarif susceptible de modifications sans préavis.