Application en fin de facture en Euro par tonne avr.-16

Aciers de construction mécanique Non Alliés et Alliés spéciaux

Non Alliés		Alliés		Aciers au Cr Mo HT	
	(Euro/T)			(Euro/T)	
AF43	1	20 MoCr 4	32	15 CD 2.05 33	
AF56	1	40 CAD 6-12	42	15 CD 4.05 40	
C 35 à 45	1	40 CAD 6-12 pb	42	15 CD 9.10 84	
XC 38 à XC 48	1	41 CAD 7	42		
C 40 Mod	1	34 CrAlNi 7	84		
C 50	1	36 CrNiMo4	67	Aciers au Bore	
S53C	1	17 CrNiMo 6	110		
S 355 JO	2	34 CrNiMo 6	105	16 MCB 5 19	
S 355 J2 G3	2	18 CrNiMo 7 6	110	20 MCB 5 19	
CF53	1	30 CND 8	135	38 B3 1	
28 Mn 6	2	18 NiCr 5 4	74		
38 MF5R	2	16 NC 6	78		
44 SMn 28	2	20 NC 6	78	Aciers à dispersoïdes	
		35 NC 6	78		
<u>Alliés</u>		16 NC 11	130	18 MV 6 4	
		30 NC 11	130	20 MV 6 4	
16 MC 5	19	18 NC 13	152	40 MV 6 4	
20 MC 5	19	16 NC 14	165	35 MV 7 6	
23 MCD 5	27	20 NCD 2	48	38 MnSiV 5 7	
23 MCD 5 Mod	42	39 NiCrMo 3	66	38 MnSiV5 Mod 10	
38 C 2	8	40 NCD 3	66	(Va = 0,14)	
42 C 2	8	35 NCD 4	66	38 MnSiV6 7	
55 C 3	12	18 NiCrMo 5	87	38 MnSiV6 Mod 10	
32 C 4 à 45 C 4	17	18 NCD 6	87	(Va = 0,14)	
50 CV 4	21	35 NCD 6	87		
55 CD3 Vitac BC	26	45 NCD 6	87		
12 CD4.10	31	40 NiCrMo 7	107		
18 CD4 à 42 CD4	29	16 NiCrMo12	158		
16 CrMo4.4	38	30 NiCrMo12	156	C70S6 1	
30 CD 12	64	16 NCD 13	167	Grade3 24	
15 CDV 6	73	35 NCD 16	208		
31 CrMoV 9	53	36 NiCrMo 16	208		
		23 MnNiMoCr 54	85		

oduits - barres - fil machine

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

1.4

Ecarts alliages

Application en fin de facture en Euro par tonne

Aciers de construction mécanique Non Alliés et Alliés spéciaux Transformés à Froid

Non Alliés		<u>Alliés</u>		Aciers au Cr Mo	Aciers au Cr Mo HT		
	(Euro/T)		(Euro/T)		(Euro/T)		
AF43	1	20 MoCr 4	37	15 CD 2.05	38		
AF56	1	40 CAD 6-12	48	15 CD 4.05	46		
C 35 à 45	1	40 CAD 6-12 pb	48	15 CD 9.10	97		
XC 38 à XC 48	1	41 CAD 7	48		•		
C 40 Mod	1	34 CrAlNi 7	97				
C 50	1	36 CrNiMo4	77	Aciers au Bore			
S53C	1	17 CrNiMo 6	127				
S 355 JO	2	34 CrNiMo 6	121	16 MCB 5	22		
S 355 J2 G3	2	18 CrNiMo 7 6	127	20 MCB 5	22		
CF53	1	30 CND 8	155	38 B3	1		
28 Mn 6	2	18 NiCr 5 4	85		·		
38 MF5R	2	16 NC 6	90				
44 SMn 28	2	20 NC 6	90	Aciers à dispers	<u>oïdes</u>		
		35 NC 6	90				
<u>Alliés</u>		16 NC 11	150	18 MV 6	5		
		30 NC 11	150	20 MV 6	5		
16 MC 5	22	18 NC 13	175	40 MV 6	5		
20 MC 5	22	16 NC 14	190	35 MV 7	7		
23 MCD 5	31	20 NCD 2	55	38 MnSiV 5	8		
23 MCD 5 Mod	48	39 NiCrMo 3	76	38 MnSiV5 Mod	12		
38 C 2	9	40 NCD 3	76	(Va = 0,14)			
42 C 2	9	35 NCD 4	76	38 MnSiV6	8		
55 C 3	14	18 NiCrMo 5	100	38 MnSiV6 Mod	12		
32 C 4 à 45 C 4	20	18 NCD 6	100	(Va = 0,14)			
50 CV 4	24	35 NCD 6	100				
55 CD3 Vitac BC	30	45 NCD 6	100				
12 CD4.10	36	40 NiCrMo 7	123				
18 CD4 à 42 CD4	33	16 NiCrMo12	182				
16 CrMo4.4	44	30 NiCrMo12	179	C70S6	1		
30 CD 12	74	16 NCD 13	192	Grade3	28		
15 CDV 6	84	35 NCD 16	239				
31 CrMoV 9	61	36 NiCrMo 16	239				
		23 MnNiMoCr 54	98				

1.4 Bis

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 91 Euro/Tonne

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 105 Euro/Tonne

Application en fin de facture en Euro par tonne avr.-16

Barres et fil machine

	(Euro/T)		(Euro/T)
46S 7	6	31/37CV 3	15
51S 7	6	47/70CV 2	11
55S 7	6	50CV 4	21
65S 7	6	45SCV6	16
54SC 6	16	54SCV 6	18
56SC 7	11	61SCV 7	14
60SC 7	11	45SCD 6	26
61SC 7	11	50SCD 6	29
67C 1	6	51CDV 4	30
60C 2	8	CrMo 1	23
55Cr 3	12	CrMo 2	29
45C 4	17	52SiCrNi 5	46
		CCr-525 A60	17

Aciers pour ressorts
Barres - fil machine

3.3

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

Ecarts alliages

Application en fin de facture en Euro par tonne

Transformés à Froid

	(Euro/T)		(Euro/T)
46S 7	7	31/37CV 3	17
51S 7	7	47/70CV 2	13
55S 7	7	50CV 4	24
65S 7	7	45SCV6	18
54SC 6	18	54SCV 6	21
56SC 7	13	61SCV 7	16
60SC 7	13	45SCD 6	30
61SC 7	13	50SCD6	33
67C 1	7	51CDV 4	35
60C 2	9	CrMo 1	26
55Cr 3	14	CrMo 2	33
45C 4	20	52SiCrNi 5	53
	•	CCr-525 A60	20

Aciers pour ressorts

3.3Bis

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 91 Euro/Tonne

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 105 Euro/Tonne

Marques

Application en fin de facture en Euro par tonne avr.-16

Aciers pour roulements

Aciers de tra	<u>itement</u> 	(Euro/T)
KS	100 C 6	22
KSM	100 CM 6	26
KS 24	100 CD 7 (Mo = 0,20)	36
100 Cr Mo 7-3		43
KS 25	100 CD 7-3 (Mo = 0,35)	44
ASTMA 485 GI	₹1	21
ASTMA 485 GI	R2	30
Aciers de cér	nentation	
KGT 2	SAE 4320	107
KGT 80	SAE 8019	16
KGT 82	SAE 8219	35
	SAE 3311	181
	SAE 8219 MPP	35
EN 355		118

Nuances

Demi-Produits - barres - fil machine

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

4.3

Ecarts alliages

Marques

Application en fin de facture en Euro par tonne

Aciers pour roulements Transformés à Froid

Aciers de trai	<u>tement</u>	(Euro/T)
KS	100 C 6	25
KSM	100 CM 6	30
KS 24	100 CD 7 (Mo = 0,20)	41
100 Cr Mo 7-3		49
KS 25	100 CD 7-3 (Mo = 0,35)	51

Nuances

24 35

Aciers de cémentation

ASTMA 485 GR1

ASTMA 485 GR2

123
18
40
208
40
136

pour roulement

waters bour ron

4.3 bis

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

Ecart ferraille

Ecarts alliages Application en fin de facture en Euro par tonne Demi-produits, barres et fil machine Aciers de construction Alliés et non Alliés (Euro/T) (Euro/T) JOMASCO 23 27 VITAC D950 Aciers de marque 42 JOMASCO 23 Mod VITAC D830 6 FO95SVA 29 KD 38 2 DFO110SVA 135 METASCO BA 6 SPLITASCO HC METASCO BAE75 19 10 METASCO HC 10 SPLITASCO 38 9 26 METASCO MC SPLITASCO 50 5 METASCO TD 23 SPLITASCO 70 METASCO D 1200 88 METASCO 38 10 60 ASCOROC 2 ASCOWELL HS 159 28 ASCOWELL C ASCOROC 3 55 5.3 ASCOROC 5 107 ASCOWELL TJC 51 ASCOROC 6 160 ASCOWELL HT 174 92 ASCOWELL T 164 ASCOROC 12 ASCOROC 20 225 Avril 2016 ASCOROC 22 224 Barres de broyeur ВВ 21 Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Aciers à dispersoïdes D 800 5 U 800 5 D 900 5 U 900 5 D 1000 U 1000 5 F 1200 S 800 5 64 S 900 5

Transformés à F	olu				
Aciers de construction	Alliés et non All	<u>iés</u>			
	(Euro/T)		(Euro/T)		
JOMASCO 23	31	VITAC D950	7	e l	į
JOMASCO 23 Mod	48	VITAC D830	7	rdı	F
FO95SVA	33	KD 38	2	l ma	ŝ
DFO110SVA	155			de	Ţ
METASCO BA	7	SPLITASCO HC	0	Aciers de marque	Transformés à Froid
METASCO BAE75	22			ci	Ľ
METASCO HC	12	SPLITASCO 38	10	4	
METASCO MC	30	SPLITASCO 50	6		
METASCO TD	26	SPLITASCO 70	1		
METASCO D 1200	101		•		
METASCO 38	12				
ASCOROC 2	69	ASCOWELL HS	183		
ASCOROC 3	32	ASCOWELL C	63		
ASCOROC 5	123	ASCOWELL TJC	59	5.3	Bis
ASCOROC 6	184	ASCOWELL HT	200		_
ASCOROC 12	106	ASCOWELL T	189		
ASCOROC 20	259		1		
ASCOROC 22	258			916	
Barres de broyeur					
ВВ	24			1	5
Aciers à dispersoïdes	METASAFE				
D 800	6	U 800	6	٩	
D 900	6	U 900	6	=	
D 1000	6	U 1000	6		
S 800	6	F 1200	74		
S 900	6				
S 1000	6			į	
Aciers micro alliés pou	r frappe à froid				
Fos 8.8	7			4	3
				Ropème de vente ASCOMETAI . Annireshie en 1er Avril 2016	me de ve
				Ramo	Dare

S 1000

Fos 8.8

Application en fin de facture : 91 Euro/Tonne

Aciers micro alliés pour frappe à froid

5

Ecarts alliages

- fil machine

- barres

Demi-produits

Application en fin de facture en Euro par tonne avr.-16

Demi-produits, barres et fil machine

Normes Etrangères

	(E	uro/T)				(Euro/T)	Aciers de construction mécaniqu	Demi-produits - barres - fil machi
AE 1035M	ĺ	1		F 1252		29	n mé	ij- ș
AE 1037M		1		F 1272		101	itio	Te
SAE 1046		1		F 1430		19	=	ba
AE 4024		14		F 1540		129	ust	1 20
AE 4118		14		F 1550		28	၂ ၁	i i
AE 4130		29		F 1582		68	g	L of
AE4319		98					ier.	<u> </u>
AE 4320		107					Ac	em
AE 4615		96						-
4615 Mod		103		A 182 F 5		100		
AE 4720		62	,	A 182 F 11		45		
AE 5115		13	,	A 182 F 22		84		
AE 5132		14	,	A 350 LF 2		2		
AE 5160		13						6
AE 8620		48						
AE 8622		48		ST 52 - 3		2		
AE 8627		41					\	
AE 8641		49					7	
AE 8720		48		CM 415 HZ		29		
			S	CM 415 HU		29	١ ٠	
1 E 28		1					1	
1 E 353		2						
1 E 360		1		SN 2039	ļ	32	4	
1 E 361		1					200	
1 E 686		2	7	TMS63000		22	[
1 E 669		1					4	F
1 E 778		26						
E 1054		31						
E 1106		4					Į	
E 1120		22] [
E 1286 E 1497		17						
E 1497		4 20					٥	
E 1727		36					1 4	
L 1121		30					Barème de vente ASCOMETAL : Annlicable an 1er Avril 2016	
_								

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 91 Euro/Tonne

Ecarts alliages

Application en fin de facture en Euro par tonne

Transformés à Froid

Normes Etrangères

	(Euro/T)		(Euro/T)
SAE 1035M	1	F 1252	33
SAE 1037M	1	F 1272	116
SAE 1046	1	F 1430	22
SAE 4024	16	F 1540	148
SAE 4118	16	F 1550	32
SAE 4130	33	F 1582	78
SAE 4319	113		
SAE 4320	123		
SAE 4615	110		
SAE 4615 Mod	118	A 182 F 5	115
SAE 4720	71	A 182 F 11	52
SAE 5115	15	A 182 F 22	97
SAE 5132	16	A 350 LF 2	2
SAE 5160	15		
SAE 8620	55		
SAE 8622	55	ST 52 - 3	2
SAE 8627	47		
SAE 8641	56		
SAE 8720	55	SCM 415 HZ	33
	•	SCM 415 HU	33
1 E 28	1		
1 E 353	2		
1 E 360	1	SN 2039	37
1 E 361	1		
1 E 686	2	TMS63000	25
1 E 669	1		
1 E 778	30		
1 E 1054	36		
1 E 1106	5		
1 E 1120	25		
1 E 1286	20		
1 E 1497	5		
1 E 1671	23		
1 E 1727	41		

Aciers de construction mécanique

6 Bis

Barème de vente ASCOMETAL - Applicable au 1er Avril 2016

Transformés à Froid

Ecart ferraille

Application en fin de facture : 105 Euro/Tonne