

## ALLOYS SURCHARGES ON A&D WEBSITE

A&D Alloys Surcharges are now published monthly on Aubert&Duval Website. It applies to Long Products for:

- General Engineering Steel
- Stainless Steels
- Superalloys

Scraps and Energy surcharges are included in the Alloy Surcharge value.

This publication has 2 main advantages for customers:

- Immediate access to information
- Possibility to check that same condition applies (value, implementation date) to other customers

<http://www.aubertduval.com/metal-steel-aluminium-products/alloys-surcharges.html>

The accompanying text specifies that ***Alloys surcharges are applicable at time of shipment.***

*Which means that:*

1. *Although it is not specified we stick to the prevailing rule that the surcharge reference date is that initially agreed upon, i.e “contractual time of shipment.”*
2. *For those customers where the surcharge reference date is that “of order”, we will of course stick to the terms agreed upon. We nevertheless wish to switch to the new terms “at the contractual time of shipment” as soon as this is possible. This switch is supported by the 'general condition' appearing on internet*

We also remind you that our regular Toolsteel surcharges are those appearing on DEW website, as they are generally accepted by the marketplace.

To support you on this switch and give you some sales talk argument, you will find attached a benchmark presentation.

## DELTA ALLIAGES SUR LE SITE INTERNET A&D

Depuis plusieurs semaines les deltas alliages sont publiés sur les sites internet 3-langues d'Aubert & Duval, ils seront publiés mensuellement et concernent les Produits Longs pour:

- Les aciers de construction
- Les aciers inoxydables
- Les Superalliages

Les surcharges ferrailles et énergie sont incluses dans les valeurs de delta alliages.

Cela permet de mettre en exergue les 2 points suivants:

- Accès facile à l'information pour tous les clients
- Possibilité de contrôler que les conditions appliquées (valeur, date d'application) sont identiques pour tous les clients.

<http://www.aubertduval.com/metal-steel-aluminium-products/alloys-surcharges.html>

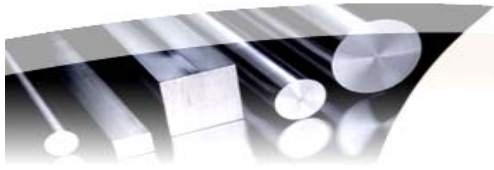
Le texte publié précise que **Alloys Surcharges are applicable at time of shipment:**

1. *Bien que cela ne soit pas spécifié la règle qui continue à prévaloir est l'application de la valeur du Delta Alliages à la date contractuelle d'expédition.*
2. *Lorsque, par contrat, la valeur de Delta Alliages est appliquée à la date d'enregistrement cette valeur est évidemment prise en compte pour les commandes en cours. Cependant nous désirons passer le plus rapidement possible à une application de la valeur du Delta alliages à la date contractuelle d'expédition. Cette évolution est indiquée dans nos Conditions Générales de Ventes consultables sur notre site web.*

Nous vous rappelons, par ailleurs, que pour les nuances Outillages 'standard', le client doit se référer aux valeurs publiées par DEW et reconnues par l'ensemble de la profession.

Afin de vous aider dans vos discussions avec vos clients, vous trouverez ci-joint, un benchmark des différentes pratiques de la profession réalisé sur les sites internet de nos confrères.

Patrick de Vernon



**AUBERT & DUVAL ALLOYS SURCHARGES FOR LONG PRODUCTS  
 APPLICABLE IN SEPTEMBER 2012**

September 1st, 2012

If an alloy you purchase is not listed, please contact the relevant A&D representative.  
 Alloy surcharges are applicable at time of shipment.

GENERAL ENGINEERING STEELS			
A&D Grade	Surcharge €/kg	A&D Grade	Surcharge €/kg
2918	1,34	GKPYW	1,02
50NILYW	2,44	L3P	0,66
819AW	1,22	LK3	0,66
819B	1,13	MARVAL18	4,25
820	1,38	MEK	0,72
BEAD	0,64	MEK3	0,92
BED	0,62	MEK4	0,91
BMV4W	1,09	MMR1PC	0,74
CNS	0,71	MOC2	0,62
F65	0,62	NC310YW	0,92
FADCW	1,00	NC35M1	1,31
FADCYW	1,04	NC40M	0,86
FADH	1,02	NC40M1	0,87
FADHW	1,02	NC40MW	0,86
FADHYW	1,02	NC40SW	0,90
FADS	1,15	NCAV	0,95
FADSW	1,15	RA4W	2,01
FDG	1,06	RA50YW	2,01
FDGW	1,06	RA5W	6,17
FDHM	0,99	RAD	0,64
FDMA	1,12	RADW	0,64
FDMAW	1,12	RADYW	0,64
FND	1,50	SANCY	1,34
FNDW	1,50	SCV	0,88
FNDYW	1,50	SCVW	0,88
GH4	0,91	SMI	1,01
GH4W	0,91	SMV5W	1,89
GK3	0,72	TA	1,13
GKH	0,92	TA2	1,13
GKHW	0,92	TA3	1,38
GKHYW	0,92	V300	0,62
GKP	1,02	VOLVIC2YW	7,39
GKPW	1,02		

STAINLESS STEELS	
A&D Grade	Surcharge €/kg
56CW	1,53
56T5	1,31
APX	1,24
APX4	1,70
APX4W	1,70
CX13VDW	1,64
D25T	4,74
DU3	1,77
M25W	3,53
M30NW	2,90
MARVAL13X	2,41
MARVALX12	2,49
MARVALX12H	2,57
MLX17	2,67
MX455	2,24
R25T2	4,74
X13	0,85
X13E	0,99
X13VD	1,64
X13VDW	1,64
X15TN	1,47
X15U5W	1,80
X17T	4,74
X17U4	1,77
X17U4R	1,69
X17U4W	1,77
X18BCZ	2,30
X18PA	2,39
X20T2	4,23
X520	2,13
XD15NW	1,47
XD16N	1,06
XD440	1,12
XDBD	1,12
XDBDW	1,12
XN26AW	4,68
XN26TW	4,74
XN904W	5,42

SUPERALLOYS	
A&D Grade	Surcharge €/kg
M64BC	4,44
MPG	10,83
MPY	10,47
MPYV	10,47
NY625	16,67
P43V	7,85
PER625	16,82
PER706	10,65
PER718	15,83
PER72	10,83
PER75	11,07
PYRAD44DW	8,22
PYRAD49D	10,29
PYRAD53NPQW	15,83
PYRAD53NW	15,83
R2449	15,83
SY625	16,67
XSH	12,77
XSLW	13,86