

# Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 625...'

## TOLE

# Métavía Bramí

METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

## ALLOY 625

GRUPE	Epai / Thic. (Mm)	Lar / Wid. (Mm)	Lon1 / Len1 (Mm)	Lon2 / Len2 (Mm)	Quantité Quantity	Poids/Weight (kg)	Coulée Cast	Producteur	Spécifications	Informations	Place	Lot
NC22DNB	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	4,00	41,00	064825	ATI ALLVAC	AMS 5599G	ACHAT CLAL - E	27/139A	55502
NC22DNB	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	8,00	81,04	VX3409AK	INCO ALLOYS	ASNA3271D	ETAT TREMPÉ	27-139A	54343
NC22DNB	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	7,00	70,91	VX4071AK	INCO ALLOYS	ASNA3271A	ETAT TREMPÉ	27-139A	54343
NC22DNB	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	40,00	415,46	VX4433AK	SPECIAL METALS	ASNA3271E	ETAT TREMPÉ M	27-139A	54343
NC22DNB	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	2,00	20,80	066989	ATI ALLVAC	ASTM B 443	ACHAT CLAL - E	27/139A	15-5316
LCF	0,60	1 000,00	2 000,00	0,00	3,00	31,00	070494	ATI ALLVAC	AMS 5599G	NC22DNB ACHA	27/139A	55502
NC22DNB	0,71	1 000,00	2 000,00	0,00	1,00	11,82	2650-0-6863	HAYNES INTERNAT	AMS 5599G	ETAT RECUIT	27-139C	11/3187
NC22DNB	0,78	914,00	1 540,00	0,00	1,00	10,00	2650 6 6941	HAYNES	- AMS 5599	GA 0,028/0,032	M27/139	10-2901
	0,80	445,00	845,00	0,00	1,00	2,54	2650 3 6967				27-139D	56780
NC22DNB	0,80	650,00	914,00	0,00	1,00	4,01	061809-02	ALLVAC	. AMS 5599 F	GA 0.030-0.034	M27/139	54372
NC22DNB	0,80	650,00	914,00	0,00	4,00	16,00	2650-3-6868	HAYNES	.	PV39622 GA 0.0	M27/139	54372
NC22DNB	0,80	660,00	750,00	0,00	1,00	3,50	2650-5-6845	HAYNES	- AMS 5599 F	DL203305 GA 0,0	M27/139	10-2901
NC22DNB	0,80	665,00	1 200,00	0,00	2,00	11,00	2650-6-6960	HAYNES	AMS 5599F	DL274988 ETAT	M27/139	10-2901
NC22DNB	0,80	700,00	914,00	0,00	4,00	17,28	2650-6-6960	HAYNES	AMS 5599F	DL274988 ETAT	M27/139	10-2901
NC22DNB	0,80	740,00	914,00	0,00	6,00	30,99	2650-0-6889	HAYNES	AMS 5599G	ETAT RECUIT	M27/139	11/3187
NC22DNB	0,80	790,00	790,00	0,00	3,00	12,20	2650-5-6834	HAYNES	AMS 5599G	DISQUE RAYON	M27	15/5276
NC22DNB	0,80	914,00	1 130,00	1 450,00	2,00	16,00	2650-6-6931	HAYNES	AMS 5599F	ETAT RECUIT	64D	11/3248
	0,80	914,00	1 990,00	0,00	1,00	12,28	2650 3 5421				27-139D	56780
NC22DNB	0,80	914,00	1 540,00	0,00	1,00	9,50	2650 5 6828	HAYNES		DL207571 GA 0,0	139C/P3	10-2901
NC22DNB	0,80	914,00	3 050,00	0,00	1,00	19,00	2650-6-6931	HAYNES	AMS 5599F	GA 0,028-0,032 E	64D	11/3248
NC22DNB	0,80	914,00	1 070,00	1 170,00	2,00	14,00	2650 4 6784	HAYNES	- AMS 5599 F	DL203289 GA 0,0	139C.P3	10-2901
NC22DNB	0,80	914,00	3 048,00	0,00	12,00	189,00	NX43547AG	INCO ALLOYS	AMS 5599F	ETAT RECUIT	27-113C	55505
NC22DNB	0,80	1 000,00	1 800,00	0,00	1,00	13,00	2650-0-6858	HAYNES	DMD 436,23C	ETAT RECUIT A	27-139E	55506
NC22DNB	0,80	1 000,00	1 400,00	0,00	1,00	10,00	2650-1-6999	HAYNES INTERNAT	DMD 436,22C	ETAT RECUIT A	27-139E	55506
NC22DNB	0,80	1 000,00	1 000,00	0,00	1,00	7,00	06698803	ALLVAC	- AMS 5879		139C/P3	12/3423
NC22DNB	0,81	815,00	1 400,00	0,00	1,00	8,00	ALH4080	SPECIAL METALS	AMS 5599F	DL 140638 ETAT	139C/P3	SC 04-06
NC22DNB	0,81	914,00	1 040,00	0,00	4,00	20,00	2650-6-6960	HAYNES	AMS 5599F	DL274988 GA 0,0	139C/P3	08-2373
NC22DNB	0,81	914,00	1 000,00	0,00	1,00	6,21	2650-6-6702	HAYNES	- DMD436-23C	DL288012 GA 0,0	139C/P3	08-2373
NC22DNB	0,81	725,00	914,00	0,00	7,00	27,00	2650-0-6829	HAYNES	AMS 5599G	39-577854-01 ET	139C/P3	11/3187
NC22DNB	1,00	500,00	1 000,00	0,00	1,00	4,22	2650-0-6856	HAYNES INTERNAT	DMD 436,23C	ETAT RECUIT	27-139C	55506
NC22DNB	1,24	440,00	840,00	0,00	1,00	4,00	VX4482AK	SMC	- ASNA 3271		M27/139	13/3829
NC22DNB	1,25	915,00	2 340,00	0,00	1,00	22,59	2650-6-6777		- DMD436-23	2EME CHOIX	27/144 B	56518

# Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 625...'

## TOLE

# Métavia Brami

METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

NC22DNB	1,25	915,00	3 048,00	0,00	2,00	59,00	2650-6-6953		- AMS 5599E	2EME CHOIX	27/114B	56518
NC22DNB	1,27	360,00	914,00	0,00	1,00	7,95	2650-0-6832	HAYNES	AMS 5599G	ETAT RECUIT	27-139C	55505
NC22DNB	1,27	914,00	3 050,00	0,00	5,00	150,00	2650-1-6772	HAYNES	AMS 5599F	3 TOLES BORDS	27/114B	56518
NC22DNB	1,27	914,00	3 048,00	0,00	4,00	119,44	2650-3-6908	HAYNES	AMS 5599G	ETAT RECUIT	27-113C	55505
NC22DNB	1,27	914,00	3 048,00	0,00	1,00	10,40	2650-2-6742	HAYNES INTERNAT	DMD 436,23C	ETAT RECUIT	27-113C	55505
NC22DNB	1,27	914,00	2 040,00	3 048,00	1,00	19,99	2650-0-6832	HAYNES	AMS 5599G	ETAT RECUIT 1 L	27-113C	55505
NC22DNB	1,50	1 000,00	2 000,00	0,00	1,00	25,40	066048		- ASTM B 443	TÔLE RAYEE	139C/P3	
NC22DNB	1,60	900,00	1 450,00	0,00	1,00	18,00	2650-0-6945	HAYNES	DMD436-23.C	DL156125	58 I PAL	44009
NC22DNB	1,60	914,00	3 060,00	0,00	1,00	38,00	2650-0-6929	HAYNES	DMD 436-23C	DL136084 / AMS	64D	44009
NC22DNB	1,60	914,00	2 720,00	0,00	1,00	34,00	2650-0-6824	HAYNES	-DMD 436-23	DL138158	27-113C	65246
NC22DNB	1,60	1 000,00	1 495,00	2 000,00	3,00	79,03	HT519067	ATI ALLVAC	AMS 5599G	ETAT RECUIT	27/139B	55502
NC22DNB	1,60	1 000,00	2 000,00	0,00	1,00	27,01	070494				27/139B	55502
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	18,00	874,98	VX 3532AK	SPECIAL METALS	ASNA 3271D	SX07A ETAT RE	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	11,00	535,00	VX3029AK	INCO ALLOYS	ASNA 3271D	SF33A ETAT RE	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	22,00	1 070,00	VX3503AK	INCO ALLOYS		ETAT TREMPÉ C	64D	44027
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	3,00	146,00	VX3615AK	SPECIAL METALS	ASNA 3271D	SH25A ETAT RE	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	18,00	875,00	VX3237AK	INCO ALLOY	- ASNA 3271D	SJ37A	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	19,00	924,00	VX3405AK	INCO ALLOYS	- ASNA3271D	EP 1,58 À 1,62M	M27/113	44027
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	18,00	875,00	VX3615AK	SPECIAL METALS	ASNA 3271D	SH25A ETAT RE	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	10,00	486,10	VX3597AK	SMC	- ASNA 3271D	SH25A	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	8,00	372,50	VX3237AK	INCO ALLOY	- ASNA 3271D	SJ37A	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,60	1 200,00	3 000,00	0,00	14,00	680,54	VX3532AK	INCO ALLOYS	ASNA 3271D	SX07A ETAT RE	M27/113	06-1359
NC22DNB	1,90	360,00	725,00	0,00	1,00	12,00				PAS DE MARQU	139C/P3	13/3829
NC22DNB	2,00	345,00	1 360,00	0,00	7,00	55,44	VX6275AK		AMS 5599G		M27/139	16/5371
NC22DNB	2,00	500,00	560,00	0,00	1,00	5,00	VX4446AK	SMC	- AMS 5599		M27/139	13/3829
NC22DNB	2,00	530,00	1 315,00	0,00	1,00	12,00	V4485AK	SMC	- ASNA 3271E		139C/P3	13/3829
NC22DNB	2,00	1 000,00	2 000,00	0,00	5,00	168,80	VX4973AK	INCO ALLOYS	AMS 5599G	ETAT RECUIT	27-140D	54343
NC22DNB	2,00	1 000,00	1 000,00	0,00	30,00	639,04	VX3216AK	INCO ALLOYS		3016034064	27-138D	18/6298
NC22DNB	2,00	1 000,00	1 000,00	0,00	15,00	262,50	VX3216AK	INCO ALLOY		LOT 3016034064	27-138D	18/6298
NC22DNB	3,00	340,00	680,00	0,00	1,00	6,00	HY127905	A.DUVAL			M27/139	13/3829
NC22DNB	6,00	270,00	400,00	420,00	3,00	5,67	2650-0-6838	HAYNES	AMS 5599	ETAT RECUIT TE	M27/139	02-207
NC22DNB	6,00	400,00	550,00	0,00	2,00	22,28	2650-0-6838	HAYNES INTERNAT		CC LABO	27-139C	02-02007
NC22DNB	6,00	400,00	400,00	0,00	1,00	8,10	2650-0-6838	HAYNES INTERNAT		CC LABO	27-139C	02-0207
NC22DNB	6,00	450,00	1 000,00	0,00	1,00	22,79	2650-0-6838	HAYNES INTERNAT	AMS 5599E	CC LABO ETAT R	27-139C	02-207
NC22DNB	6,00	895,00	1 000,00	0,00	1,00	45,32	2650-0-6838	HAYNES INTERNAT	AMS 5599E	ETAT RECUIT C	27-139C	02-207
NC22DNB	6,00	1 000,00	2 000,00	0,00	3,00	303,84	2650-0-6838	HAYNES		ETAT RECUIT C	M27/139	02-0207
NC22DNB	50,00	880,00	1 720,00	0,00	1,00	736,00				104389969 AVEC	27-139B	56780

## Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 625...'

### TOLE

*Métavía Bramí*

**METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX**

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

NC22DNB	60,00	600,00	1 060,00	0,00	1,00	322,07	A172503	INDUSTEEL			27-233A	19/7039
---------	-------	--------	----------	------	------	--------	---------	-----------	--	--	---------	---------