

**ELECTRODE*****Métavia 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)**17/4/PH**

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur    | Spécifications | Informations  | Place | Lot      |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|-------|----------|
|       | 1,14                | 0,00          | 1 000,00            | 0,00            | 4,00                 | 9,20                 | 519169         | ROLLED ALLOYS | DMD 229.34C    | DLO54129 ETAT | 36G   | SC 04-63 |
|       | 1,14                | 0,00          | 720,00              | 5,00            | 800,00               | 58,00                | 519169         | ROLLED ALLOYS | DMD 229.34C    | DLO54129 ETAT | 36 G  | 03-443   |
|       | 1,20                | 0,00          | 1 000,00            | 19,00           | 500,00               | 105,00               | LOT 1003428    | FP SOUDAGE    | DMD 229-34C    | DLO53895 ETAT | 36 I  | 03-443   |
|       | 1,60                | 0,00          | 730,00              | 5,00            | 500,00               | 15,00                | 1003443        | FP SOUDAGE    | DMD 229.34     | DL155938      | 36 I  | 03-443   |
|       | 1,60                | 0,00          | 730,00              | 56,00           | 400,00               | 154,00               | LOT 1003448C   | FP SOUDAGE    | DMD 229.34     | DL155944      | 36 I  | 03-443   |
|       | 2,40                | 0,00          | 1 000,00            | 0,00            | 2,00                 | 10,00                | 003442         | FP SOUDAGE    | DMD 229.34     | DL155946      | 36 I  | SC 04-63 |
|       | 2,40                | 0,00          | 2 000,00            | 52,00           | 829,00               | 268,00               | LOT 1003444C   | FP SOUDAGE    | DMR34 AMS5825  | DL155930      | 36 I  | 03-443   |

**24/12**

| GRUPE    | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|----------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|--------------|-------|-----|
| 20/10MO3 | 2,00                | 2,00          | 1 000,00            | 0,00            | 800,00               | 196,18               | SAF            | NERTAINOX CND20 |                |              | 26    |     |
| INOX     | 2,50                | 4,00          | 300,00              | 0,00            | 555,50               | 100,87               | R CN           | SAFINOX         |                |              | 26    |     |
| INOX     | 3,20                | 3,20          | 350,00              | 0,00            | 500,00               | 69,00                | BCN309         | SAFINOX         |                |              | 26D   |     |

**ALLOY 400**

| GRUPE    | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place  | Lot    |
|----------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|--------|--------|
| MONEL60  | 1,58                | 1,58          | 910,00              | 0,00            | 250,70               | 2,80                 |                |            |                |              | 36E    | 2PAQ.  |
| MONEL190 | 2,38                | 2,38          | 300,00              | 0,00            | 730,00               | 27,30                | HT4038         |            |                |              | 36E    |        |
| MONEL190 | 2,50                | 0,00          | 300,00              | 0,00            | 400,00               | 5,00                 | 70337          |            |                |              | G.VILL |        |
| MONEL60  | 3,20                | 3,20          | 910,00              | 0,00            | 340,60               | 21,18                | X9W1622        |            |                |              | 36E    | 11PAQ. |
| MONEL    | 3,20                | 3,20          | 920,00              | 0,00            | 370,00               | 23,26                |                |            |                |              | 36C    |        |
| MONEL400 | 3,25                | 0,00          | 300,00              | 0,00            | 200,00               | 25,00                | 71670          |            |                | 4 PAQ.       | G.VILL |        |
| MONEL190 | 3,90                | 3,90          | 350,00              | 0,00            | 280,00               | 9,95                 | H61A86         |            |                |              | 36C    |        |
| MONEL400 | 4,00                | 0,00          | 300,00              | 0,00            | 156,00               | 5,00                 | 55054          |            |                | 1 PAQ.       | G.VILL |        |
| MONEL400 | 4,00                | 4,00          | 450,00              | 0,00            | 25,00                | 1,20                 |                |            |                |              | 36E    |        |

## ELECTRODE

*Métavia 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 556

| GRUPE    | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations    | Place | Lot     |
|----------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|-----------------|-------|---------|
| ALLIAGES | 1,57             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 350,00            | 18,00             | 5056-7-5748 | HAYNES     | AMS 5831B      |                 | 40C   | 11-3187 |
| ALLIAGES | 1,60             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 300,00            | 3,88              |             | HAYNES     |                | LOT 5-571670001 | 36H   | 11-3187 |
| ALLIAGES | 2,38             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 150,00            | 12,40             | 5056-7-5748 | HAYNES     | AMS 5831B      |                 | 40C   | 11-3187 |
| ALLIAGES | 2,38             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 100,00            | 1,60              |             | HAYNES     |                | LOT 7574450001  | 36H   | 11-3187 |
| ALLIAGES | 2,38             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 15,00             | 0,20              | 5056-0-5701 | HAYNES     |                |                 | 36H   | 11-3187 |

### ALLOY 600

| GRUPE   | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur        | Spécifications | Informations  | Place | Lot     |
|---------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|---------------|-------|---------|
| RENE41  | 1,00             | 1,00       | 1 000,00         | 0,00         | 2,00              | 13,50             | H6278       | 07280 A           |                |               | 57B   |         |
| INCO.92 | 1,10             | 1,10       | 965,00           | 0,00         | 000,00            | 30,87             | 2524        |                   |                | NC15FE10TI3MN | 36D   | 10CART. |
| INCO.62 | 1,50             | 1,50       | 920,00           | 0,00         | 12,00             | 0,16              |             | CASTELI           |                |               | 36E   |         |
| INCO182 | 2,38             | 2,38       | 250,00           | 0,00         | 287,00            | 19,90             |             |                   |                |               | 36E   | 4PAQ.   |
| INCO182 | 3,17             | 3,17       | 350,00           | 0,00         | 193,42            | 3,87              |             |                   |                |               | 36E   |         |
| INCO182 | 3,17             | 3,17       | 280,00           | 0,00         | 250,00            | 4,45              |             |                   |                |               | 36E   | 1PAQ.   |
| 800H    | 4,78             | 4,78       | 410,00           | 0,00         | 380,00            | 22,80             | INCO.A      | ALLOY 600/601/800 |                |               | 36E   | 6BOITES |

### ALLOY 625

| GRUPE   | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur      | Spécifications | Informations | Place | Lot      |
|---------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|-------|----------|
| NC22DNB | 0,68             | 0,68       | 914,00           | 1,00         | 40,00             | 0,60              | 92287       | ASTROLITE ALLOY | AMS 5837D      |              | 40A   | 42615    |
|         | 0,80             | 0,80       | 930,00           | 0,00         | 500,00            | 10,00             |             |                 | AMS5837B       | 14E/PCE      | 36C   | SN 51776 |

### ALLOY 718

| GRUPE    | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur      | Spécifications | Informations  | Place | Lot      |
|----------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|-------|----------|
|          | 0,80             | 0,80       | 950,00           | 0,00         | 300,00            | 20,00             | 8D96296     | ALLOY CORPORATI | DMD 424.34F    | RA 47103 ETAT | 57B   | 46494    |
| NC19FENB | 1,20             | 0,00       | 1 200,00         | 26,00        | 500,00            | 65,00             |             | FP SOUDAGE      | AMS5832E       | DL053951 ETAT | 36 I  | 03-443   |
| NC19FENB | 1,20             | 0,00       | 1 000,00         | 0,00         | 1,00              | 10,00             | 2180-7-9851 | HAYNES          | AMS5823E       | DL064270      | 36G   | SC 04-63 |

## ELECTRODE

|          |      |      |        |      |        |        |             |                 |           |               |     |          |
|----------|------|------|--------|------|--------|--------|-------------|-----------------|-----------|---------------|-----|----------|
| NC19FENB | 1,57 | 0,00 | 950,00 | 0,00 | 3,00   | 6,60   | 2180-7-9940 | HAYNES INTERNAT | AMS5832E  | DLO54136 ETAT | 36G | SC 04-63 |
| NC19FENB | 1,57 | 0,00 | 940,00 | 0,00 | 1,00   | 2,20   | 2180-7-9940 | HAYNES          | AMS 5832E | DLO54136 ETAT | 36G | SC 04-63 |
| NC19FENB | 1,60 | 0,00 | 930,00 | 3,00 | 100,00 | 102,00 | 2180-7-9940 | HAYNES INTERNAT | AMS 5832E | DLO54136 ETAT | 36G | 03-443   |

## ALLOY 800

| GRUPE    | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot    |
|----------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|--------|
| INCOLO65 | 2,00             | 2,00       | 910,00           | 0,00         | 525,00            | 12,00             |             |            |                |              | 35C   | 6PAQ.  |
| INCOLO65 | 2,40             | 2,40       | 910,00           | 0,00         | 610,00            | 19,95             | TTS9272     |            |                |              | 36E   | 10PAQ. |
| INCOLO82 | 3,20             | 3,20       | 920,00           | 0,00         | 500,00            | 30,00             |             |            |                |              | 36C   |        |

## ALLOY 82

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot     |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|---------|
|       | 2,36             | 0,00       | 1 000,00         | 3,00         | 3,00              | 0,20              | 900129      | HAYNES     |                |              | PONT  | 11/3080 |

## ALLOY 825

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|-----|
|       | 3,25             | 3,25       | 920,00           | 0,00         | 80,00             | 4,82              |             |            |                |              | 36D   |     |

## ALLOY B

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot     |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|---------|
| 3     | 1,57             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 200,00            | 52,00             | 46630       | HAYNES     | AWS AS14       |              | 40 C  | 11/3187 |

## ALLOY C 263

| GRUPE  | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations   | Place | Lot     |
|--------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|----------------|-------|---------|
| NCK20D | 0,80             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 500,00            | 12,00             | 2990-7-0598 | HAYNES     | AMS 5966 A     |                | 40 C  | 11/3187 |
| NCK20D | 1,20             | 0,00       | 1 000,00         | 3,00         | 400,00            | 34,00             | 2990-8-9594 | HAYNES     | B50783-S1      | DLO97398-DL097 | 36H   | 03-443  |
| NCK20D | 1,20             | 0,00       | 1 000,00         | 82,00        | 200,00            | 222,00            |             | FP SOUDAGE | DMD 442-34     | DL053955       | 36H   | 03-443  |

## ELECTRODE

# Métavia Bramí

METEAUX 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)

|        |      |      |          |       |        |        |               |            |             |               |      |          |
|--------|------|------|----------|-------|--------|--------|---------------|------------|-------------|---------------|------|----------|
| NCK20D | 1,20 | 0,00 | 1 000,00 | 34,00 | 750,00 | 177,50 |               | FP SOUDAGE | DMD442-34   | DL053941      | 36H  | 03-443   |
| NCK20D | 1,20 | 0,00 | 914,00   | 0,00  | 500,00 | 70,00  | 2990-8-9594   | HAYNES     | B50 A783-51 | DLO 97398-5   | 40 C | 11/3187  |
| NFM263 | 1,50 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 1,00   | 6,00   |               |            |             |               | 36C  | SV 48730 |
| NCK20D | 1,57 | 0,00 | 914,00   | 0,00  | 800,00 | 72,00  | 2990-7-9598   | HAYNES     | AMS 5596 A  | CC INTROUVABL | 40 C | 11/3187  |
| NCK20D | 1,60 | 0,00 | 980,00   | 0,00  | 56,00  | 112,00 | KNJ5645       | INCO ALLOY | DMD 442-34A | RA 43200      | 36C  | SC 04-63 |
| NCK20D | 1,60 | 0,00 | 960,00   | 0,00  | 3,00   | 18,00  | 2990-7-7-9569 | HAYNES     | B50A783-S1  | DLO97377-7    | 36G  | SC 04-63 |
| NCK20D | 1,60 | 0,00 | 1 100,00 | 16,00 | 500,00 | 170,00 | 2990-7-9569   | HAYNES     | B50A783-S1  | DLO97377-7    | 36 G | 03-443   |
| NCK20D | 1,60 | 0,00 | 1 000,00 | 78,00 | 250,00 | 165,00 |               | FP SOUDAGE | DMD 442-34  | DL053908      | 36H  | 03-443   |
| NCK20D | 1,60 | 0,00 | 914,00   | 0,00  | 60,00  | 2,36   | 2290-7-9569   | HAYNES     | B50A783-S1  | DL097377-7    | 36 H | 11/3187  |

## ALLOY C 276

| GROUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot      |
|--------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|----------|
|        | 3,17             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 200,00            | 4,10              | 2760-3-3753 | HAYNES     | ASME           |              | 36 H  | 11/3187  |
|        | 4,00             | 0,00       | 350,00           | 1,00         | 120,00            | 4,80              | 2760-9-3671 | HAYNES     |                | 30961-20     | 40B   | HA 57709 |

## ALLOY C 4

| GROUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications  | Informations | Place | Lot |
|--------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|-----------------|--------------|-------|-----|
| HAST.  | 2,30             | 2,30       | 250,00           | 0,00         | 576,10            | 5,00              |             |            |                 |              | 36E   |     |
|        | 2,40             | 2,40       | 920,00           | 0,00         | 40,00             | 1,39              | 245540877   |            |                 |              | 36D   |     |
| HAST.  | 3,17             | 3,17       | 350,00           | 2,00         | 895,66            | 15,00             |             |            | HEAT N°2456 4 8 | CABOT CORPOR | 36E   |     |
| 17     | 5,00             | 5,00       | 300,00           | 0,00         | 000,00            | 98,44             |             |            |                 |              | 36A   |     |
| 27S    | 6,30             | 6,30       | 300,00           | 0,00         | 900,00            | 148,47            |             |            |                 |              | 36A   |     |

## ALLOY G

| GROUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot      |
|--------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|----------|
| G30    | 1,60             | 0,00       | 914,00           | 0,00         | 30,00             | 2,20              | 8103-0-8523 | HAYNES     |                |              | 40A   | 11/3248  |
|        | 4,00             | 0,00       | 350,00           | 1,00         | 120,00            | 4,80              | 2880-7-5916 | CABOT      |                | 2689575      | 40B   | HA 57709 |

## ELECTRODE

*Métavia 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 HS 25

| GRUPE        | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations   | Place | Lot      |
|--------------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|----------------|-------|----------|
| KC20WNX      | 1,14                | 0,00          | 914,00              | 0,00            | 80,00                | 1,14                 | 1860-7-1272    | HAYNES     | AMS 5796E      | ETAT RECUIT    | 36 H  | 11/3187  |
| KC20WNX      | 1,14                | 0,00          | 914,00              | 0,00            | 30,00                | 1,18                 | 1860-8-1374    | HAYNES     | AMS 5796C      | UNIQUEMENT A   | 40A   | 11/3248  |
| KC20WNX L605 | 1,98                | 0,00          | 230,00              | 0,00            | 250,00               | 2,50                 | 4-1255         |            |                |                | CHAUF |          |
|              | 2,30                | 0,00          | 910,00              | 0,00            | 14,00                | 0,42                 |                |            |                |                | 36C   | SV 48730 |
| KC20WNX      | 2,36                | 0,00          | 914,00              | 0,00            | 35,00                | 0,52                 | 1860-7-1272    | HAYNES     | AMS 5796E      | ETAT RECUIT    | 36 H  | 11/3187  |
| KC20WNX      | 3,17                | 0,00          | 960,00              | 2,00            | 2,00                 | 48,00                | 1840-5-1452    | CABOT      | DMD 415-44A    | RA50557 ETAT T | 36D   | SC 04-63 |

## ALLOY K 500

| GRUPE   | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot    |
|---------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|-------|--------|
| MONEL62 | 1,50                | 1,50          | 1 000,00            | 0,00            | 12,00                | 1,50                 |                |            |                |              | 36E   | D:1.58 |
| MONEL   | 6,30                | 6,30          | 1 100,00            | 0,00            | 443,10               | 126,50               | AYE0582        |            |                |              | 36D   |        |

## ALLOY W

| GRUPE     | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations   | Place | Lot     |
|-----------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|----------------|-------|---------|
| HASTELLOY | 0,80                | 0,00          | 700,00              | 3,00            | 3,00                 | 10,50                |                |            | AMS5786        | FA 09064       | 36 I  | 03-443  |
| WASPALLOY | 0,80                | 0,80          | 1 000,00            | 0,00            | 3,00                 | 3,00                 |                |            | AMS 5786       |                | 40A   | 42615   |
|           | 0,89                | 0,00          | 914,00              | 0,00            | 30,00                | 0,36                 | 402140001      | HAYNES     |                |                | 36 H  | 11/3187 |
| HASTELLOY | 1,00                | 0,00          | 1,00                | 1 000,00        | 2,00                 | 5,00                 |                |            | AMS 5786       | 4630247        | 40A   | 42614   |
| HASTELLOY | 1,20                | 1,20          | 720,00              | 20,00           | 500,00               | 85,00                |                |            | AMS5786        | FA09066        | 36D   | 46494   |
| HASTALLOY | 1,60                | 0,00          | 700,00              | 8,00            | 500,00               | 45,00                |                |            | AMS5786        | FA09065 8 BOIT | 36 G  | 03-443  |
| HAST.     | 5,30                | 5,30          | 350,00              | 0,00            | 980,00               | 64,29                | 2690.50216     |            | W DC           |                | 36E   | 13PAQ.  |

## ALLOY X

| GRUPE   | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot      |
|---------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|-------|----------|
| NC22FED | 3,17                | 0,00          | 1 000,00            | 0,00            | 2,00                 | 21,00                | 2600-4-2876    | HAYNES     | AMS5798D       | RA40180      | 36D   | SC 04-63 |
| NC22FED | 4,00                | 0,00          | 350,00              | 1,00            | 130,00               | 5,20                 | 3-4951         | CABOT      |                | 1549686      | 40N   | HA 57709 |

## ELECTRODE

*Métavia 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)

### INOX 304

| GRUPE     | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations  | Place  | Lot |
|-----------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-----|
|           | 3,10                | 4,00          | 350,00              | 0,00            | 000,00               | 42,30                | OK 6760        | ESSAB           |                |               | 26     |     |
|           | 3,20                | 3,20          | 350,00              | 0,00            | 928,69               | 66,00                | 16E 199        | THERM.HW AWS E3 | NBR23          |               | 26     |     |
| MN6%/SI1% | 6,00                | 6,00          | 450,00              | 48,00           | 640,00               | 350,00               |                | BOHLER/FOX A7   | WNR:4370       | ACIER AUSTENI | 26 A , |     |

### INOX 304 L

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|-------|-----|
|       | 2,50                | 3,10          | 250,00              | 0,00            | 999,80               | 98,25                | OK6335/R6      | ESSAB      |                |              | 26    |     |
|       | 5,00                | 5,00          | 350,00              | 0,00            | 200,00               | 110,00               | OK6135         | ESSAB      |                |              | 26    |     |

### INOX 316

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur     | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------|-----|
|       | 2,00                | 2,00          | 340,00              | 9,00            | 500,00               | 35,00                |                |                |                |              | 26'   |     |
|       | 2,50                | 3,10          | 300,00              | 7,00            | 000,00               | 50,00                | OK6235         | ESSAB          |                |              | 26    |     |
|       | 3,15                | 3,15          | 300,00              | 0,00            | 000,00               | 35,00                | OK6235         | ESSAB          |                | OKR6         | 26F   |     |
|       | 4,00                | 4,00          | 350,00              | 0,00            | 500,00               | 345,00               | OK6235         | ESSAB          |                | R3U          | 26F   |     |
| HR    | 5,00                | 5,00          | 450,00              | 0,00            | 400,00               | 420,00               | NFA81309       | HR SAFINOX     |                |              | 26A   |     |
|       | 5,00                | 5,00          | 300,00              | 0,00            | 000,00               | 450,00               | OK6235/R3U     | ESSAB RAPSODIE |                |              | 26    |     |

### INOX 316 L

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur     | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------|-----|
|       | 2,50                | 3,20          | 325,00              | 0,00            | 900,00               | 37,04                | OK6325         | ESSAB          |                |              | 26    |     |
|       | 3,10                | 3,10          | 450,00              | 0,00            | 999,00               | 271,89               | R18/08         | MOLINOX ASTM E |                |              | 26    |     |
|       | 3,10                | 4,00          | 255,00              | 85,00           | 999,99               | 1 600,00             | OK6335         |                |                |              | 26    |     |
|       | 3,25                | 3,25          | 350,00              | 0,00            | 000,00               | 80,00                |                | MOLINOX        |                |              | 26F   |     |
|       | 5,00                | 5,00          | 300,00              | 0,00            | 500,00               | 70,00                | OK6330         |                |                |              | 26    |     |

## ELECTRODE

*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)

### INOX 321

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot   |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|-------|-------|
|       | 1,50                | 1,50          | 1 000,00            | 0,00            | 20,00                | 0,20                 |                |            | AMS 5689       |              | 40A   | 42615 |
|       | 3,50                | 5,00          | 350,00              | 0,00            | 999,90               | 574,00               | 347 AROSTA     | SMIT WELD  | cr13.5ni10     |              | 26    |       |

### INOX 347

| GRUPE   | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur   | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|---------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-------|-----|
| E347.16 | 3,00                | 4,00          | 400,00              | 0,00            | 500,00               | 36,00                |                | THERMANIT HW |                |              | 26D   |     |

### MAGNESIUM

| GRUPE | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur   | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-------|-----|
| AZ92A | 3,00                | 0,00          | 900,00              | 0,00            | 3,00                 | 6,20                 |                |              |                |              | 57B   |     |
| AZ92A | 3,30                | 0,00          | 460,00              | 0,00            | 3,00                 | 3,30                 | P33095         | GA9ZL 9AL2ZN | AMS4395C       |              | 91    | SN. |

### NICKEL

| GRUPE    | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|----------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|--------------|-------|-----|
| 200      | 2,40                | 2,40          | 920,00              | 0,00            | 70,00                | 2,59                 |                |                 |                |              | 36D   |     |
| NIAL20.2 | 2,50                | 2,50          | 320,00              | 0,00            | 80,00                | 1,12                 | ARCOSNIKAL     | 20.2 NIMO.INCO  |                |              | 36C   |     |
| 61       | 3,10                | 3,10          | 920,00              | 0,00            | 310,00               | 23,00                |                |                 |                |              | 36C   |     |
| NIAL10.2 | 3,20                | 3,20          | 320,00              | 0,00            | 36,00                | 0,82                 | ARCOSNIKAL     | 10.2 NICKEL PUR |                |              | 36C   |     |

### STELLITE

| GRUPE   | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations    | Place  | Lot |
|---------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|--------|-----|
| PWA694E | 0,80                | 0,00          | 480,00              | 17,00           | 999,00               | 38,00                | B.3496         | ASTROLITE/HAYNE | ANALYS PWA694  | 1PAQ.= 300BG. A | 36 N27 | SN. |
| PWA694  | 0,80                | 0,00          | 930,00              | 11,00           | 999,00               | 25,00                | 9.3458         | ASTROLITE       | ANALYS PWA694  | 1PAQ.= 200BG. A | 36 N27 | SN. |
| PWA694E | 0,80                | 0,00          | 460,00              | 14,00           | 999,00               | 42,50                | B 3495         | PROTECTIVE META | ANALYS PWA694  | LOT 3043 ANAL   | 36 N27 | SN. |

## ELECTRODE

# 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)

|           |      |      |          |       |        |        |             |                 |               |                 |        |          |
|-----------|------|------|----------|-------|--------|--------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|--------|----------|
| PWA694E   | 0,80 | 0,00 | 560,00   | 7,00  | 999,00 | 16,00  | B.3458      | PROTECTIVE META | ANALYS PWA694 | 1PAQ.= 200BG. A | 36 N27 | SN.      |
| PWA694    | 0,90 | 0,00 | 460,00   | 9,00  | 999,00 | 27,00  | 1694-9-3458 | CABOT/HAYNES    | ANALYS PWA694 | ,027/,044 PAQ.= | 36 N27 |          |
| 31        | 1,00 | 0,00 | 900,00   | 0,00  | 12,00  | 43,00  | 1311-6-0054 | ASTRO           | AMS5382G      | RA16624         | 40D    | SC 04-63 |
| PWA694    | 1,20 | 0,00 | 700,00   | 12,00 | 999,00 | 28,00  | 9-06417     | ASTROLITE       | ANALYS PWA694 | 1PAQ.= 260BG. A | 36 N27 | SN.      |
| 31        | 1,20 | 0,00 | 930,00   | 8,00  | 100,00 | 31,00  | 1311-6-0054 | ASTROLITE       | AMS5382G      | RA16623         | 36E    | 03-443   |
| 31        | 1,56 | 0,00 | 914,00   | 0,00  | 10,00  | 1,00   | 1311-0-1122 | HAYNES          | AMS 5789      | LOT 13110-1122  | 40A    | 11-3248  |
| 31        | 1,57 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 200,00 | 12,00  | 1311.5.0053 | HAYNES CABOT    | AMS 5789A     |                 | 40D    | SG 45281 |
| PWA694    | 1,58 | 0,00 | 640,00   | 16,00 | 999,00 | 36,00  | 9-06417     | ASTROLITE       | PWA694        | GA ,062 1PAQ.=  | 36 N27 | SN.      |
| ST.6      | 2,70 | 0,00 | 400,00   | 0,00  | 315,00 | 5,00   |             |                 |               |                 | CHAMB  |          |
| ST.6      | 4,00 | 0,00 | 300,00   | 0,00  | 496,00 | 18,00  |             | UGINE           |               | AKRITE          | CHAMB  |          |
| 188       | 4,00 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 24,00  | 2,50   |             |                 |               | ST.F            | 36D    |          |
| HS188 SF  | 4,20 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 35,00  | 3,88   |             |                 |               |                 | 36     |          |
| 188       | 5,00 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 330,00 | 226,10 |             |                 |               |                 | 36D    |          |
| STELITE12 | 6,00 | 0,00 | 300,00   | 0,00  | 400,00 | 98,00  |             |                 |               |                 | CHAMB  |          |
| HS188 SF  | 6,00 | 0,00 | 1 000,00 | 0,00  | 81,00  | 20,00  |             | STELLITE 188    |               |                 | 36D    |          |
| HS188 SF  | 6,24 | 0,00 | 800,00   | 0,00  | 95,00  | 20,90  |             |                 |               |                 | 36     |          |

## T40

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations   | Place | Lot    |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|----------------|-------|--------|
|       | 1,20             | 0,00       | 700,00           | 3,00         | 3,00              | 3,30              | 57080       | ASTROLITE  | AMS4951E       | RA50947 ETAT R | 36G   | 03-443 |
|       | 1,60             | 0,00       | 690,00           | 10,00        | 500,00            | 15,00             |             | ASTROLITE  | AMS 49,51E     | RA15486        | 36I   | 03-443 |
|       | 1,60             | 0,00       | 700,00           | 3,00         | 650,00            | 6,50              | EYSO        | ASTROLITE  | AMS4951D       | FA 40428       | 36H   | 03-443 |
|       | 2,00             | 0,00       | 700,00           | 0,00         | 450,00            | 14,50             | SR0513      |            | AMS 4951       | RA16813        | 36E   | 03-443 |

## TA5E

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot      |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|----------|
|       | 1,60             | 0,00       | 700,00           | 0,00         | 980,00            | 19,80             | T0955       |            | AMS 4953       | PO48003965L  | 36E   | 03-443   |
|       | 1,60             | 0,00       | 680,00           | 3,00         | 500,00            | 4,00              |             |            | AMS 4953A      | FA 40541     | 36 H  | SC 42648 |

## TA6V

| GRUPE | Diam / Dia. (Mm) | - / - (Mm) | Lon1 / Len1 (Mm) | Mb Ba / (Mm) | Quantité Quantity | Poids/Weight (kg) | Coulée Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot |
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|-----|
|-------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|-------|-----|



**ELECTRODE**

*Métavia 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)

|     |        |      |          |       |        |        |         |                 |            |                 |         |          |
|-----|--------|------|----------|-------|--------|--------|---------|-----------------|------------|-----------------|---------|----------|
|     | 0,80   | 0,00 | 1 000,00 | 6,00  | 6,00   | 18,00  | 960-614 | HAYNES          |            | DLO54171 ETAT   | 36G     | 03-443   |
|     | 1,14   | 0,00 | 780,00   | 2,00  | 2,00   | 25,00  | 61389H  | HAYNES          |            | DLO54151 CERTI  | 36F     | 03-443   |
|     | 1,57   | 0,00 | 685,00   | 4,00  | 700,00 | 5,50   | T5143   | ASTROLITE ALLOY | AMS 4954   |                 | 36 G    | SC 42648 |
|     | 1,60   | 0,00 | 940,00   | 1,00  | 250,00 | 2,50   | D960614 | HAYNES          |            | DL112651 CERTI  | 36G     | 03-443   |
|     | 1,60   | 0,00 | 940,00   | 8,00  | 000,00 | 20,00  | D960614 | HAYNES          | AMS4954E   | DL112652        | 36G     | 03-443   |
|     | 1,60   | 0,00 | 940,00   | 8,00  | 000,00 | 20,00  | D960614 | OREMET          |            | DLO54184 CERTI  | 36 I    | 03-443   |
|     | 1,60   | 0,00 | 900,00   | 40,00 | 000,00 | 10,00  | 881595  | HAYNES          |            | DL112659 CERTI  | 40 A    | 03-443   |
|     | 1,60   | 0,00 | 940,00   | 4,00  | 000,00 | 10,00  | D960614 | OREMET          | AMS4954E   | DL112653        | 36G     | 03-443   |
|     | 2,30   | 0,00 | 940,00   | 2,00  | 500,00 | 5,00   | D960614 | OREMET          | AMS 4954E  | DL112654        | 36G     | 03-443   |
|     | 2,30   | 0,00 | 910,00   | 0,00  | 1,00   | 4,50   | D960614 | OREMET          | AMS4954E   | DLO54172        | 40A     | SC 04-63 |
| GR5 | 2,38   | 0,00 | 700,00   | 0,00  | 8,00   | 22,00  | 881595  | HAYNES          | AMS 4954 E | DL112660        | 36G     | 08-2214  |
| ELI | 382,00 | 0,00 | 1 915,00 | 0,00  | 1,00   | 982,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 /20 | FIKO     |
| ELI | 384,00 | 0,00 | 1 890,00 | 0,00  | 1,00   | 963,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 202 | FIKO     |
| ELI | 385,00 | 0,00 | 1 633,00 | 0,00  | 1,00   | 835,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/20 | M27 202 | FIKO     |
| ELI | 387,00 | 0,00 | 1 790,00 | 0,00  | 1,00   | 933,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 202 | FIKO     |
| ELI | 389,00 | 0,00 | 1 901,00 | 0,00  | 1,00   | 999,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 /20 | FIKO     |
| ELI | 390,00 | 0,00 | 1 926,00 | 0,00  | 1,00   | 999,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 202 | FIKO     |
| ELI | 394,00 | 0,00 | 1 788,00 | 0,00  | 1,00   | 958,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 202 | FIKO     |
| ELI | 396,00 | 0,00 | 1 687,00 | 0,00  | 1,00   | 900,00 |         |                 |            | 1 FUSION M27/2  | M27 202 | FIKO     |

**ULTIMET**

| GROUPE  | Diam / Dia.<br>(Mm) | - / -<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Mb Ba /<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place | Lot     |
|---------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|-------|---------|
| ALLIAGE | 1,60                | 0,00          | 914,00              | 0,00            | 50,00                | 2,20                 |                |            |                |              | 40B   | 11-3187 |