

--stidat100511143002-0501x080.071.dat--

Nom de progr.: 0501x080.071 Date 11/05/2010
 Matière: TIAL6V4 Heure 14:30:02

N° billette: 1
 N° de passe: 1 Température 704 °C

	IFORCE LAM.	MOMENT LAM	VITESSE I	
	[kN]	[Nm]	[m/s]	I
F01:	I 118.	I 6617.	I 0.908	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 119.	I 6567.	I 0.809	I SORTIE
F02:	I 37.	I 1280.	I 0.856	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 28.	I 876.	I 0.909	I SORTIE
F03:	I 118.	I 8474.	I 1.097	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 129.	I 6748.	I 0.994	I SORTIE
F04:	I 56.	I 1096.	I 1.028	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 65.	I 1897.	I 1.028	I SORTIE

Billette 1
 arrêt fin 1ers passe

--stidat100511150824-0502x080.071.dat--

Nom de progr.: 0502x080.071 Date 11/05/2010
 Matière: TIAL6V4 Heure 15:08:24

N° billette: 1
 N° de passe: 1 Température 901 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 53.	I 830.	I 0.857	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 57.	I 1030.	I 0.635	I SORTIE
F02:	I 8.	I 139.	I 0.838	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 1.	I 198.	I 0.863	I SORTIE
F03:	I 60.	I 3613.	I 0.874	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 65.	I 4048.	I 0.927	I SORTIE
F04:	I 45.	I 333.	I 0.952	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 67.	I 1596.	I 0.918	I SORTIE

Billette 1

révisé avec programme

spécifique

Matière: TIAL6V4 Heure 15:08:34
 N° billette: 1
 N° de passe: 2 Température 675 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 178.	I 7244.	I -1.383	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 170.	I 7449.	I -1.344	I SORTIE
F02:	I 53.	I 1175.	I -1.171	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 59.	I 1832.	I -1.171	I SORTIE
F03:	I 147.	I 6304.	I -1.181	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 142.	I 6370.	I -1.134	I SORTIE
F04:	I 64.	I 914.	I -1.029	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 52.	I 604.	I -1.024	I SORTIE

Matière: TIAL6V4 Heure 15:08:43
 N° billette: 1
 N° de passe: 3 Température 803 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 197.	I 6480.	I 1.691	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 214.	I 6218.	I 1.474	I SORTIE
F02:	I 65.	I 2865.	I 1.611	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 70.	I 2775.	I 1.606	I SORTIE
F03:	I 190.	I 7560.	I 1.983	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 211.	I 7626.	I 1.849	I SORTIE

```

I-----I
F04: I      47. |      588. |      1.961I___PASSE I
      I       0. |       0. |       0.I___CENTRE
      I      61. |     1184. |     1.943I___SORTIE
=====
  
```

Matière: TIAL6V4 Heure 15:08:53
 N° billette: 1
 N° de passe: 4 Température 675 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN] | [Nm] | [m/s] I
I-----I
F01: I      189. |     4252. |     -2.464I___PASSE I
      I      195. |     4213. |     -2.447I___CENTRE
      I      195. |     4268. |     -2.435I___SORTIE
I-----I
F02: I       39. |     1349. |     -2.108I___PASSE I
      I       40. |     1308. |     -2.109I___CENTRE
      I       44. |     1366. |     -2.122I___SORTIE
I-----I
F03: I      200. |     4574. |     -2.063I___PASSE I
      I      214. |     4990. |     -2.012I___CENTRE
      I      220. |     4951. |     -2.019I___SORTIE
I-----I
F04: I       -2. |       30. |     -1.743I___PASSE I
      I       -3. |       -9. |     -1.738I___CENTRE
      I       -3. |       -9. |     -1.738I___SORTIE
=====
  
```

Matière: TIAL6V4 Heure 15:09:02
 N° billette: 1
 N° de passe: 5 Température 772 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN] | [Nm] | [m/s] I
I-----I
F01: I      151. |     2318. |      2.534I___PASSE I
      I      156. |     1503. |      2.521I___CENTRE
      I      156. |     1503. |      2.521I___SORTIE
I-----I
F02: I       42. |     1833. |      2.569I___PASSE I
      I       45. |     1635. |      2.646I___CENTRE
      I       46. |     1628. |      2.647I___SORTIE
I-----I
F03: I       86. |     1348. |      2.74I___PASSE I
      I       86. |     1126. |      2.707I___CENTRE
      I       89. |       544. |      2.685I___SORTIE
I-----I
F04: I        0. |        0. |      0.I___PASSE I
      I       -3. |       93. |      2.798I___CENTRE
      I       -1. |       81. |      2.8I___SORTIE
=====
  
```

--stidat100511144007-0501x080.071.dat--

Nom de progr.: 0501x080.071

Date 11/05/2010

Matière: TIAL6V4

Heure 14:40:07

N° billette: 2

N° de passe: 1

Température 679 °C

	IFORCE I	LAM. [kN]	MOMENT I	LAM [Nm]	VITESSE I	
	I		I		[m/s]	I
F01:	I	108.	I	6254.	I	0.907I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	107.	I	6501.	I	0.811I SORTIE
F02:	I	0.	I	115.	I	0.847I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	-2.	I	161.	I	0.871I SORTIE
F03:	I	118.	I	6961.	I	1.02I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	121.	I	5908.	I	0.91I SORTIE
F04:	I	68.	I	2390.	I	0.967I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	68.	I	1940.	I	0.951I SORTIE

Billette 2

Matière: TIAL6V4

Heure 14:40:19

N° billette: 2

N° de passe: 2

Température 675 °C

	IFORCE I	LAM. [kN]	MOMENT I	LAM [Nm]	VITESSE I	
	I		I		[m/s]	I
F01:	I	155.	I	7176.	I	-1.388I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	166.	I	7843.	I	-1.321I SORTIE
F02:	I	66.	I	2527.	I	-1.15I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	78.	I	2692.	I	-1.139I SORTIE
F03:	I	149.	I	7634.	I	-1.179I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	159.	I	7733.	I	-1.09I SORTIE
F04:	I	42.	I	152.	I	-0.909I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	35.	I	-179.	I	-0.958I SORTIE

Matière: TIAL6V4

Heure 14:40:28

N° billette: 2

N° de passe: 3

Température 820 °C

	IFORCE I	LAM. [kN]	MOMENT I	LAM [Nm]	VITESSE I	
	I		I		[m/s]	I
F01:	I	175.	I	5394.	I	1.647I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	184.	I	5862.	I	1.48I SORTIE
F02:	I	58.	I	2170.	I	1.592I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	58.	I	2191.	I	1.571I SORTIE
F03:	I	176.	I	5990.	I	1.932I PASSE I
	I	0.	I	0.	I	0.I CENTRE
	I	193.	I	6150.	I	1.828I SORTIE

```

I-----I
F04: I    43. |    830. |    1.935I___PASSE I
      I     0. |     0. |     0.I___CENTRE
      I    52. |   1201. |    1.925I___SORTIE
=====
    
```

Matière: TIAL6V4 Heure 14:40:38
 N° billette: 2
 N° de passe: 4 Température 675 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN]      | [Nm]       | [m/s]    I
I-----I
F01: I    173. |   4339. |  -2.512I___PASSE I
      I    179. |   4218. |  -2.465I___CENTRE
      I    182. |   4527. |  -2.46I___SORTIE
I-----I
F02: I     39. |   1713. |  -2.112I___PASSE I
      I     41. |   1605. |  -2.107I___CENTRE
      I     47. |   1570. |  -2.136I___SORTIE
I-----I
F03: I    183. |   4518. |  -2.061I___PASSE I
      I    195. |   4845. |  -1.998I___CENTRE
      I    192. |   4807. |  -1.997I___SORTIE
I-----I
F04: I     -1. |     41. |  -1.693I___PASSE I
      I     -2. |    177. |  -1.732I___CENTRE
      I     -2. |    177. |  -1.732I___SORTIE
=====
    
```

Matière: TIAL6V4 Heure 14:40:47
 N° billette: 2
 N° de passe: 5 Température 776 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN]      | [Nm]       | [m/s]    I
I-----I
F01: I    143. |   2269. |   2.571I___PASSE I
      I    155. |   1543. |   2.556I___CENTRE
      I    155. |   1543. |   2.556I___SORTIE
I-----I
F02: I     36. |   1768. |   2.597I___PASSE I
      I     39. |   1637. |   2.68I___CENTRE
      I     38. |   1629. |   2.678I___SORTIE
I-----I
F03: I     77. |   1422. |   2.762I___PASSE I
      I     76. |   1196. |   2.741I___CENTRE
      I     77. |    569. |   2.722I___SORTIE
I-----I
F04: I     0. |     0. |   0.I___PASSE I
      I    -1. |    -24. |  2.829I___CENTRE
      I     0. |    -47. |  2.829I___SORTIE
=====
    
```

--stidat100511145840-0501x080.071.dat--

Nom de progr.: 0501x080.071

Date 11/05/2010

Matière: TIAL6V4

Heure 14:58:40

N° billette: 3

N° de passe: 1

Température 912 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 105.	I 5967.	I 0.919	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 105.	I 6252.	I 0.756	I SORTIE
F02:	I 3.	I 120.	I 0.843	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I -2.	I 127.	I 0.836	I SORTIE
F03:	I 110.	I 7545.	I 1.014	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 115.	I 5591.	I 0.91	I SORTIE
F04:	I 67.	I 2195.	I 0.969	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 65.	I 1756.	I 0.951	I SORTIE

Billette 3

Matière: TIAL6V4

Heure 14:58:52

N° billette: 3

N° de passe: 2

Température 675 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 158.	I 7131.	I -1.379	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 164.	I 7736.	I -1.33	I SORTIE
F02:	I 68.	I 2514.	I -1.147	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 78.	I 3024.	I -1.146	I SORTIE
F03:	I 151.	I 7549.	I -1.17	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 159.	I 7551.	I -1.094	I SORTIE
F04:	I 42.	I 381.	I -0.906	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 36.	I -61.	I -0.951	I SORTIE

Matière: TIAL6V4

Heure 14:59:02

N° billette: 3

N° de passe: 3

Température 835 °C

	IFORCE LAM. I [kN]	MOMENT LAM [Nm]	VITESSE I [m/s]	I
F01:	I 171.	I 5298.	I 1.656	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 180.	I 5384.	I 1.476	I SORTIE
F02:	I 58.	I 2750.	I 1.577	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 58.	I 2610.	I 1.597	I SORTIE
F03:	I 170.	I 5923.	I 1.939	I PASSE I
	I 0.	I 0.	I 0.	I CENTRE
	I 182.	I 5883.	I 1.837	I SORTIE

```

I-----I
F04: I    39. |    559. |    1.939I___PASSE I
      I     0. |     0. |     0.I___CENTRE
      I    49. |    995. |    1.925I___SORTIE
=====
    
```

Matière: TIAL6V4 Heure 14:59:11
 N° billette: 3
 N° de passe: 4 Température 675 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN]      | [Nm]       | [m/s]    I
I-----I
F01: I    183. |    4539. |   -2.504I___PASSE I
      I    188. |    4481. |   -2.468I___CENTRE
      I    192. |    4468. |   -2.453I___SORTIE
I-----I
F02: I     43. |    1791. |   -2.11I___PASSE I
      I     43. |    1795. |   -2.094I___CENTRE
      I     49. |    1800. |   -2.112I___SORTIE
I-----I
F03: I    180. |    4339. |   -2.076I___PASSE I
      I    190. |    4446. |   -1.985I___CENTRE
      I    194. |    4570. |   -1.982I___SORTIE
I-----I
F04: I     -2. |     22. |   -1.706I___PASSE I
      I     -3. |     93. |   -1.682I___CENTRE
      I     -3. |     93. |   -1.682I___SORTIE
=====
    
```

Matière: TIAL6V4 Heure 14:59:21
 N° billette: 3
 N° de passe: 5 Température 808 °C

```

=====
IFORCE LAM. | MOMENT LAM | VITESSE I
I [kN]      | [Nm]       | [m/s]    I
I-----I
F01: I    145. |    2174. |    2.569I___PASSE I
      I    151. |    1261. |    2.555I___CENTRE
      I    151. |    1261. |    2.555I___SORTIE
I-----I
F02: I     39. |    1895. |    2.589I___PASSE I
      I     43. |    1701. |    2.691I___CENTRE
      I     41. |    1695. |    2.697I___SORTIE
I-----I
F03: I     65. |    1414. |    2.755I___PASSE I
      I     68. |    1147. |    2.741I___CENTRE
      I     70. |     395. |    2.708I___SORTIE
I-----I
F04: I     0. |     0. |     0.I___PASSE I
      I    -1. |     2. |    2.829I___CENTRE
      I     0. |    60. |    2.829I___SORTIE
=====
    
```