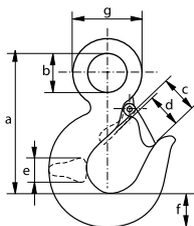




P-6714A



## Crochets à œil Green Pin®, grade 80

### avec linguet de sécurité

- **Matière** : acier allié, grade 80
- **Coefficient de sécurité** : 4 fois la C.M.U. = charge de rupture minimale
- **Norme** : généralement conforme à la norme EN 1677-2
- **Finition** : peinture rouge
- **Certificat** : 2.1 2.2 3.1

C.M.U.	Longueur	Dia intérieur œil	Largeur ouverture	Largeur ouverture	Épaisseur	Largeur	Dia extérieur œil	Poids unitaire
Tonnes	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
1.25	81	19	24	20	16	19	37	0.3
1.6	91	22	26	22	18	22	45	0.44
2.5	105	27	32	27	20	27	52	0.63
3.2	124	32	34	30	24	31	62	1.27
5.4	147	39	44	37	31	36	74	1.76
8.2	190	50	55	48	37	48	96	3.6
12.8	230	64	64	53	48	61	126	7.7
16	254	70	70	60	58	69	139	10.8
22	316	89	91	77	63	81	169	16.7

### Pouces

C.M.U.	Longueur	Dia intérieur œil	Largeur ouverture	Largeur ouverture	Épaisseur	Largeur	Dia extérieur œil	Poids unitaire
Tonnes	a Pouces	b Pouces	c Pouces	d Pouces	e Pouces	f Pouces	g Pouces	lbs
1.25	3 <sup>3</sup> / <sub>16</sub>	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	<sup>15</sup> / <sub>16</sub>	<sup>25</sup> / <sub>32</sub>	<sup>5</sup> / <sub>8</sub>	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	0.66
1.6	3 <sup>19</sup> / <sub>32</sub>	<sup>7</sup> / <sub>8</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	<sup>7</sup> / <sub>8</sub>	<sup>23</sup> / <sub>32</sub>	<sup>7</sup> / <sub>8</sub>	1 <sup>25</sup> / <sub>32</sub>	0.97
2.5	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	1 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>9</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	<sup>25</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	1.39
3.2	4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	1 <sup>9</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>11</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>3</sup> / <sub>16</sub>	<sup>15</sup> / <sub>16</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	2.80
5.4	5 <sup>25</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>9</sup> / <sub>16</sub>	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	2 <sup>29</sup> / <sub>32</sub>	3.88
8.2	7 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	1 <sup>31</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>5</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>29</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	1 <sup>29</sup> / <sub>32</sub>	3 <sup>25</sup> / <sub>32</sub>	7.94
12.8	9 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>17</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>17</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	1 <sup>29</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	4 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	16.98
16	10	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>11</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>9</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>23</sup> / <sub>32</sub>	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	23.8
22	12 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	3 <sup>17</sup> / <sub>32</sub>	3 <sup>19</sup> / <sub>32</sub>	3 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	3 <sup>3</sup> / <sub>16</sub>	6 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	36.8