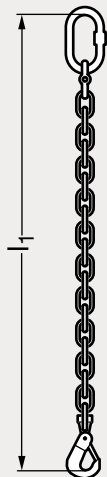


# Elingue 1 brin, simple ou réductible, grade 100 ou 120

18-251



Grade 120



Exemple d'utilisation



Grade 120

## MATIÈRE

- Acier haute résistance VIP Grade 100, revêtement thermochromique rose ou ICE Grade 120, revêtement thermochromique pourpre.

## UTILISATION

- Livrée montée avec maille de tête, chaîne, crochet de levage à linguet et/ou crochet de réduction ou multigriffe de raccourcissement.
- Pour les élingues Ø 4 avec réducteur, voir le modèle 18-250.
- Voir notre fiche technique sur les bases de l'élingage sur notre site internet.

## SUR DEMANDE

- Crochet de levage automatique 18-223 ; préciser A à la fin de la référence.
- Longueur utile hors standard : préciser  $l_1$  désiré.
- Ø de chaîne de 13 ou 16 mm.

## PRODUITS ASSOCIÉS

18-215  
Page 114518-217  
Page 114618-213  
Page 1144

### GRADE 100

| Simple     | Simple + Crochet de réduction | Simple + Griffe de raccourcissement | Ø chaîne | CMU (T) | $l_1 \approx$ |      |
|------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------|---------|---------------|------|
| 18-2511- 4 |                               |                                     | 4        | 0,63    | 1000          | 2000 |
| 18-2511- 6 | 18-2513- 6                    | 18-2515- 6                          | 6        | 1,5     | 1000          | 2000 |
| 18-2511- 8 | 18-2513- 8                    | 18-2515- 8                          | 8        | 2,5     | 1000          | 2000 |
| 18-2511-10 | 18-2513-10                    | 18-2515-10                          | 10       | 4       | 1000          | 2000 |

Référence -  $l_1$ 

18-2511-4-1000

Exemple  
de commande

### GRADE 120

| Simple     | Simple + Crochet de réduction | Simple + Griffe de raccourcissement | Ø chaîne | CMU (T) | $l_1 \approx$ |      |
|------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------|---------|---------------|------|
| 18-2512- 4 |                               |                                     | 4        | 0,8     | 1000          | 2000 |
| 18-2512- 6 | 18-2514- 6                    | 18-2516- 6                          | 6        | 1,8     | 1000          | 2000 |
| 18-2512- 8 | 18-2514- 8                    | 18-2516- 8                          | 8        | 3       | 1000          | 2000 |
| 18-2512-10 | 18-2514-10                    | 18-2516-10                          | 10       | 5       | 1000          | 2000 |

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
 ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES