

# Elingue chaîne 1 brin avec crochet à verrouillage automatique POWERTEX

## Informations du produit



L'élingue chaîne à 1 brin avec crochet à verrouillage automatique POWERTEX est adaptée à un usage industriel général. Elle est conçue pour le levage vertical contrôlé lorsque l'accrochage sécurisé, le raccourcissement optionnel et des performances prévisibles sont nécessaires.

L'assemblage standard comprend une maille de tête, une chaîne en grade 100, un crochet raccourcisseur, un crochet à verrouillage automatique et une plaquette de marquage avec la CMU. Cela offre une configuration complète, prête à l'emploi pour les opérations de levage quotidiennes.

L'élingue peut également être fournie dans d'autres configurations, avec différents crochets, maille de tête ou options de raccourcissement, sur demande.

### Quand faut-il choisir cette élingue ?

- Pour les levages verticaux avec un seul point de levage.
- Pour les applications où une fermeture de crochet sécurisée est privilégiée pendant le levage.

### Quels sont les avantages de cette élingue ?

- Le crochet à verrouillage automatique offre une connexion plus sûre, réduisant le risque de décrochage involontaire pendant le levage.
- Le crochet raccourcisseur permet d'ajuster la longueur de la chaîne, facilitant un positionnement précis de la charge sans composants supplémentaires.
- La chaîne en grade 100 offre une capacité supérieure à celle en grade 80, permettant des configurations compactes sans augmenter le diamètre de la chaîne.
- Les composants sont testés pour détecter les fissures et des échantillons de chaque lot sont testés à l'épreuve, assurant un contrôle qualité constant.
- Résistance à la fatigue testée jusqu'à 20 000 cycles à 1,5 x la CMU' ' ... [Read more](#)

**Matériau:** Acier allié

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Plage de température d'utilisation:** De -40°C à +200°C sans réduction de la CMU.

**Finition:** Poudre rouge.

**Norme:** EN 818-4  
(+25 % CMU)

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**Grade:** 10

# Elingue chaîne 1 brin avec crochet à verrouillage automatique POWERTEX

## Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240500600100270	1,4
240500600200270	1,4
240500600300270	1,4
240500600400270	1,4
240500600500270	1,4
240500600600270	1,4
240500600700270	1,4
240500600800270	1,4
240500800100270	2,5
240500800200270	2,5
240500800300270	2,5
240500800400270	2,5
240500800500270	2,5
240500800600270	2,5
240500800700270	2,5
240500800800270	2,5
240501000100270	4
240501000200270	4
240501000300270	4
240501000400270	4
240501000500270	4
240501000600270	4
240501000700270	4
240501000800270	4
240501300100270	6,7
240501300200270	6,7
240501300300270	6,7
240501300400270	6,7
240501300500270	6,7
240501300600270	6,7

# Elingue chaîne 1 brin avec crochet à verrouillage automatique POWERTEX

## Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240501300700270	6,7
240501300800270	6,7
240501600100270	10
240501600200270	10
240501600300270	10
240501600400270	10
240501600500270	10
240501600600270	10
240501600700270	10
240501600800270	10
240502000200270	16
240502000300270	16
240502000400270	16
240502000500270	16
240502000600270	16
240502000700270	16
240502000800270	16
240502200200270	19
240502200300270	19
240502200400270	19
240502200500270	19
240502200600270	19
240502200700270	19
240502200800270	19
240502600200270	26,5
240502600300270	26,5
240502600400270	26,5
240502600500270	26,5
240502600600270	26,5
240502600700270	26,5

# Elingue chaîne 1 brin avec crochet à verrouillage automatique POWERTEX

## Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240502600800270	26,5
240503200200270	40
240503200300270	40
240503200400270	40
240503200500270	40
240503200600270	40
240503200700270	40
240503200800270	40