

Elingue chaîne 4 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Informations du produit



L'elingue chaîne à 4 brins avec des crochets à linguet POWERTEX est un ensemble adapté à une utilisation industrielle générale. Elle est conçue pour le levage multipoints lorsque la répartition de la charge, une connexion rapide et des performances prévisibles sont requises.

L'assemblage standard comprend un anneau ovale, des chaînes en grade 100, des crochets raccourcisseurs, des crochets à linguet et une plaquette de marquage avec la CMU. Cela fournit une configuration complète et prête à l'emploi pour les opérations de levage quotidiennes.

L'elingue peut également être fournie, sur demande, dans d'autres configurations avec différents crochets, anneaux ovale ou options de raccourcissement.

Quand faut-il choisir cette élingue ?

- Pour le levage de charges nécessitant plusieurs points pour la stabilité.
- Pour les applications où l'on a besoin de flexibilité de connexion et de positionnement.

Quels sont les avantages de cette élingue ?

- Les crochets à linguet permettent une accroche rapide et sécurisée, réduisant le temps de connexion lors des opérations de levage répétitives.
- Les crochets raccourcisseurs permettent d'ajuster la longueur des brins individuellement, améliorant l'équilibrage et le positionnement de la charge.
- La configuration 4 brins favorise la répartition de la charge sur plusieurs points, contribuant à stabiliser les charges complexes ou irrégulières.
- La chaîne en grade 100 offre une capacité plus élevée que celle en grade 80, permettant des configurations compactes sans augmenter le diamètre de la chaîne.
- Les composants sont contrôlés par détection de fissures, et de [... En savoir plus](#)

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 4 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
241300600100220	3
241300600200220	3
241300600300220	3
241300600400220	3
241300600500220	3
241300600600220	3
241300600700220	3
241300600800220	3
241300800100220	5,3
241300800200220	5,3
241300800300220	5,3
241300800400220	5,3
241300800500220	5,3
241300800600220	5,3
241300800700220	5,3
241300800800220	5,3
241301000100220	8,4
241301000200220	8,4
241301000300220	8,4
241301000400220	8,4
241301000500220	8,4
241301000600220	8,4
241301000700220	8,4
241301000800220	8,4
241301300200220	14
241301300300220	14
241301300400220	14
241301300500220	14
241301300600220	14
241301300700220	14
241301300800220	14

Elingue chaîne 4 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
241301600200220	21,2
241301600300220	21,2
241301600400220	21,2
241301600500220	21,2
241301600600220	21,2
241301600700220	21,2
241301600800220	21,2
241302000200220	33,6
241302000300220	33,6
241302000400220	33,6
241302000500220	33,6
241302000600220	33,6
241302000700220	33,6
241302000800220	33,6
241302200200220	40
241302200300220	40
241302200400220	40
241302200500220	40
241302200600220	40
241302200700220	40
241302200800220	40
241302600200220	56
241302600300220	56
241302600400220	56
241302600500220	56
241302600600220	56
241302600700220	56
241302600800220	56
241303200200220	85
241303200300220	85
241303200400220	85

Elingue chaîne 4 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
241303200500220	85
241303200600220	85
241303200700220	85
241303200800220	85