

Elingue chaîne 4 brins avec anneau ovale MC4 et crochets à verrouillage automatique POWERTEX

Informations du produit



L'ellingue chaîne à 4 brins avec anneau ovale MC4 et crochets à verrouillage automatique POWERTEX est un ensemble destiné à une utilisation industrielle générale. Elle est équipée d'un anneau ovale MC4 avec fonctions de raccourcissement intégrées sur les 4 brins, ce qui réduit le nombre de composants et permet une configuration de levage plus compacte et plus maniable.

Elle est conçue pour le levage équilibré, lorsque la répartition de la charge, le réglage individuel de chaque brin et des performances prévisibles sont requis.

L'ensemble comprend l'anneau ovale MC4, de la chaîne en grade 100, des crochets à verrouillage automatique et une plaquette de marquage avec la CMU, offrant une configuration complète et prête à l'emploi.

Quand faut-il choisir cette élingue ?

- Pour le levage de charges nécessitant plusieurs points pour la stabilité.
- Pour les applications nécessitant une configuration compacte avec raccourcissement intégré.
- Pour les opérations de levage où une fermeture sécurisée du crochet est nécessaire pour réduire le risque de décrochage involontaire.

Quels sont les avantages de cette élingue ?

- L'anneau ovale MC4 intègre la fonction de raccourcissement, réduisant le nombre de composants et simplifiant la configuration de l'ellingue.
- Le raccourcissement individuel de chaque brin permet un équilibrage précis de la charge sans ajout de crochets raccourcisseurs séparés.
- Le design compact offre une meilleure vue d'ensemble en utilisation et lors des inspections, contribuant à réduire les erreurs de manutention.
- Les crochets à verrouillage automatique assurent une fermeture sécurisée, aidant à réduire le risque de décrochage involontaire pendant le levage. [... 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 anneau ovale MC4 et crochets à verrouillage automatique POWERTEX

Données techniques

Réf.	Longueur effective m	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
241300600100310	1	6	3	3	2,12
241300600200310	2	6	3	3	2,12
241300600300310	3	6	3	3	2,12
241300600400310	4	6	3	3	2,12
241300600500310	5	6	3	3	2,12
241300600600310	6	6	3	3	2,12
241300600700310	7	6	3	3	2,12
241300600800310	8	6	3	3	2,12
241300800100310	1	8	5,3	5,3	3,75
241300800200310	2	8	5,3	5,3	3,75
241300800300310	3	8	5,3	5,3	3,75
241300800400310	4	8	5,3	5,3	3,75
241300800500310	5	8	5,3	5,3	3,75
241300800600310	6	8	5,3	5,3	3,75
241300800700310	7	8	5,3	5,3	3,75
241300800800310	8	8	5,3	5,3	3,75
241301000100310	1	10	8,4	8,4	6
241301000200310	2	10	8,4	8,4	6
241301000300310	3	10	8,4	8,4	6
241301000400310	4	10	8,4	8,4	6
241301000500310	5	10	8,4	8,4	6
241301000600310	6	10	8,4	8,4	6
241301000700310	7	10	8,4	8,4	6
241301000800310	8	10	8,4	8,4	6
241301300200310	2	13	14	14	10
241301300300310	3	13	14	14	10
241301300400310	4	13	14	14	10
241301300500310	5	13	14	14	10
241301300600310	6	13	14	14	10
241301300700310	7	13	14	14	10

Elingue chaîne 4 brins avec anneau ovale MC4 et crochets à verrouillage automatique POWERTEX

Données techniques

Réf.	Longueur effective m	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
241301300800310	8	13	14	14	10
241301600200310	2	16	21,2	21,2	15
241301600300310	3	16	21,2	21,2	15
241301600400310	4	16	21,2	21,2	15
241301600500310	5	16	21,2	21,2	15
241301600600310	6	16	21,2	21,2	15
241301600700310	7	16	21,2	21,2	15
241301600800310	8	16	21,2	21,2	15