

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

Informations du produit



L'elingue chaîne à 4 brins avec anneau ovale MC4 et crochets à linguet POWERTEX est un ensemble adapté à une utilisation industrielle générale. Elle est équipée d'un anneau ovale MC4 avec fonction de raccourcissement intégrée, ce qui réduit le nombre de composants et permet une configuration de levage plus compacte et plus maniable.

Elle est conçue pour des opérations de levage maîtrisées, où une connexion rapide, un réglage rapide de la longueur et des performances prévisibles sont nécessaires.

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

Quand faut-il choisir cette élingue ?

- Le levage de charges nécessitant plusieurs points pour la stabilité.
- Les applications où l'on recherche une configuration compacte avec raccourcissement intégré.
- Les opérations de levage répétitives où une connexion rapide et efficace des crochets améliore la cadence de manutention.

Quels sont les avantages de cette élingue ?

- L'anneau ovale MC4 intègre les fonctions de raccourcissement sur tous les brins, réduisant le nombre de composants et simplifiant la configuration de l'elingue.
- Le raccourcissement intégré permet un réglage rapide de la longueur sans ajout de crochets raccourcisseurs séparés.
- Le design compact améliore la lisibilité de l'assemblage en utilisation et en inspection, contribuant à réduire les erreurs de manipulation.
- Le crochet à linguet permet une accroche rapide et sécurisée, réduisant le temps de connexion lors des opérations de levage répétitives.

... [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 linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	Longueur effective m	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
241300600100290	1	6	3	3	2,12
241300600200290	2	6	3	3	2,12
241300600300290	3	6	3	3	2,12
241300600400290	4	6	3	3	2,12
241300600500290	5	6	3	3	2,12
241300600600290	6	6	3	3	2,12
241300600700290	7	6	3	3	2,12
241300600800290	8	6	3	3	2,12
241300800100290	1	8	5,3	5,3	3,75
241300800200290	2	8	5,3	5,3	3,75
241300800300290	3	8	5,3	5,3	3,75
241300800400290	4	8	5,3	5,3	3,75
241300800500290	5	8	5,3	5,3	3,75
241300800600290	6	8	5,3	5,3	3,75
241300800700290	7	8	5,3	5,3	3,75
241300800800290	8	8	5,3	5,3	3,75
241301000100290	1	10	8,4	8,4	6
241301000200290	2	10	8,4	8,4	6
241301000300290	3	10	8,4	8,4	6
241301000400290	4	10	8,4	8,4	6
241301000500290	5	10	8,4	8,4	6
241301000600290	6	10	8,4	8,4	6
241301000700290	7	10	8,4	8,4	6
241301000800290	8	10	8,4	8,4	6
241301300200290	2	13	14	14	10
241301300300290	3	13	14	14	10
241301300400290	4	13	14	14	10
241301300500290	5	13	14	14	10
241301300600290	6	13	14	14	10
241301300700290	7	13	14	14	10

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

Données techniques

Réf.	Longueur effective m	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	CMU de 0 à 45° t	CMU 45-60° t
241301300800290	8	13	14	14	10
241301600200290	2	16	21,2	21,2	15
241301600300290	3	16	21,2	21,2	15
241301600400290	4	16	21,2	21,2	15
241301600500290	5	16	21,2	21,2	15
241301600600290	6	16	21,2	21,2	15
241301600700290	7	16	21,2	21,2	15
241301600800290	8	16	21,2	21,2	15