



ÉLINGUE CHAÎNE 2 BRINS - GRADE 80

L'élingue chaîne 2 brins en acier grade 80 est une combinaison de chaînes, crochets, anneaux ou autres accessoires. Ces différents éléments sont principalement utilisés pour les applications de levage par le haut en deux points. L'élingue est généralement manipulée par le biais d'un palonnier ou d'un appareil de levage, et permet de créer une configuration personnalisée pour soulever une charge en fonction des besoins de l'application donnée.



REF : 23 150X



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 1,12t à 45t (selon facteur d'élingage)
- **Matériau** : Acier Grade 80
- **Coefficient de sécurité** : 4
- **Finition** : Peinture
- **Température d'utilisation** : -40°C à +200°C
- **Certificat** : Conformité CE
- **Norme** : NF EN 818-4 + A1 ISO 3076; NF E 26011 classe T

C2R - - -

OPTION
RACCOURCISSEUR



CHARGES MAXIMALES D'UTILISATION EN TONNES Acc. To PASS 1061

Facteur de charge	1,4		1	
	β 0-45° α 0-90°		β 45-60° α 90-120°	
Diamètre de chaîne				
mm				
6	1,60		1,12	
7	2,12		1,50	
8	2,80		2,00	
10	4,25		3,15	
13	7,50		5,30	
16	11,20		8,00	
19	16,00		11,20	
20	17,00		12,50	
22	21,20		15,00	
26	30,00		21,20	
32	45,00		31,50	



ÉLINGUES

ACCESSOIRES DE
LEVAGE

APPAREILS
DE LEVAGE

ARRIMAGE
ET TIRAGE

TRAVAIL EN
HAUTEUR ET
SÉCURITÉ

GLOSSAIRE