



## 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 : 23250X



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité :** 1,12t à 45t (selon facteur d'élingage)
- Matière :** 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
Diamètre de chaîne mm	$\beta$ 0-45° $\alpha$ 0-90°	$\beta$ 45-60° $\alpha$ 90-120°
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

ACCESOIRES DE LEVAGE

APPAREILS DE LEVAGE

ARRIMAGE ET TRAGE

TRAVAIL EN HAUTEUR ET SÉCURITÉ

GLOSSAIRE