



ÉLINGUE CHAÎNE 3 ET 4 BRINS - GRADE 100

L'élingue chaîne 3 et 4 brins en acier grade 100 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 trois ou quatre 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.

En comparaison au grade 80, le grade 100 permet d'offrir 25% de capacité de levage supplémentaire pour un diamètre de chaîne identique.



REF : 23350Y
23450Y



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité :** 2,20t à 84t (selon facteur d'élingage)
- Matière :** Acier Grade 100
- Coefficient de sécurité :** 4
- Finition :** Peinture
- Température d'utilisation :** -40°C à +200°C
- Certificat :** Conformité CE
- Norme :** NF EN 818-4

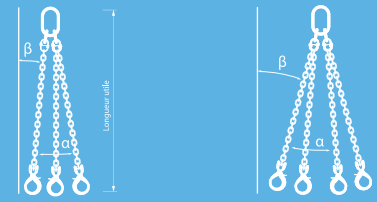
UC3R ---
OPTION
RACCORCISSEUR



UC4R ---
OPTION
RACCORCISSEUR



CHARGES MAXIMALES D'UTILISATION (CMU OU SWL) EN TONNES			
Facteur de charge	2,1	1,5	
Diamètre mm	β 0-45° α 0-90°	β 45-60° α 90-120°	
6	3,10	2,20	
7	4,00	2,90	
8	5,20	3,70	
10	8,40	6,00	
13	14,20	10,20	
16	21,00	15,00	
20	33,60	24,00	
22	42,00	30,00	
26	56,70	40,50	
32	84,00	60,00	



ÉLINGUES

ACCESOIRES DE LEVAGE

APPAREILS DE LEVAGE

ARRIMAGE ET TRÄAGE

TRAVAIL EN HAUTEUR ET SÉCURITÉ

GLOSSAIRE