

PINCE pour rails

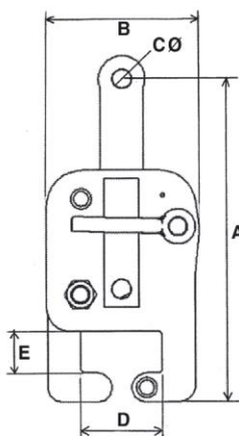
RÉF. 6099

Levage de rails de chemin de fer

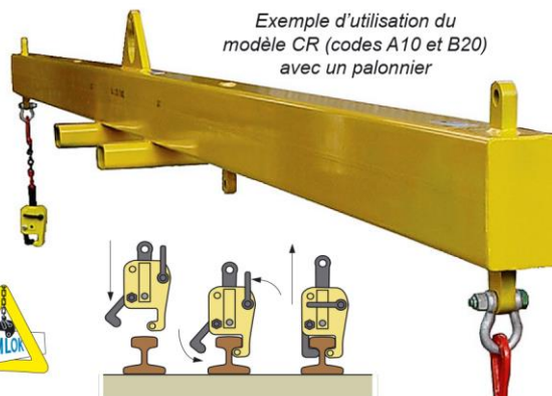
- S'adapte à la plupart des profilés de rails
- Largeur réduite permettant la prise lorsque les rails sont côte à côte
- Verrouillage sur le rail par un levier actionné par ressort
- Utilisation recommandée avec un palonnier pour les grandes longueurs de rails

Longueur maximum des rails pouvant être manutentionnés avec une seule pince : 6,1 m. Au-delà, utiliser 2 pinces avec un palonnier

CODE	A10	B20
C.M.U (kg)	1000	2000
numéro du rail	1	1
A - hauteur base/trou (mm)	350	350
B - largeur (mm)	152	163
C - Ø trou (mm)	20	20
D (mm)	90	90
E (mm)	46	46
poids (kg)	13	13



Modèle CR



Exemple d'utilisation du modèle CR (codes A10 et B20) avec un palonnier



Prise facile du rail, adaptée à toutes les tailles standard
Manipulation aisée grâce au levier de maintien de l'ouverture

CODE	A	B	C
C.M.U (kg)	1000	2000	4000
A mini/maxi (mm)	20 / 58	67 / 72	-
H maxi (mm)	350	375	-
h x b (mm)	60 x 50	80 x 65	-
Poids (kg)	7	11	16

