

3124/15

Gantrail Fixations à boulonner

www.gantrail.com



GANTRAIL®
A world of crane rail expertise

Le GANTRAIL 3124/15 clip réglable pour rail pont roulant est conçu pour bloquer les plus importantes sections de rails suivant des applications lourdes. Ils résistent à des charges latérales jusqu'à 125kN (12.7 tonnes). Leur taille basse permet l'usage des ponts roulants avec des rouleaux guides.

SPECIFICATIONS:

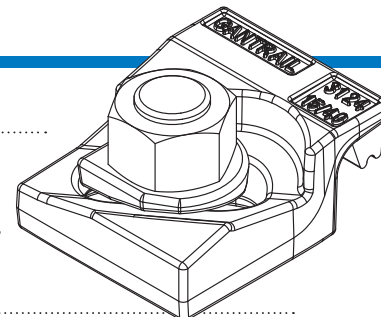
CHARGE LATÉRALE MAXIMALE

Classe du boulon 125kN

15mm AMPLITUDE DE REGLAGE LATÉRALE DU RAIL

DIMENSIONS (mm):

NO. REF	X	Y (ECROU HEXAGONAL NORMAL)	Y (ECROU HEXAGONAL BAS (à hauteur réduite))	Z	POIDS kg
3124/15/40	40	55	45	30	0.73
3124/15/53	53	55	45	30	0.82

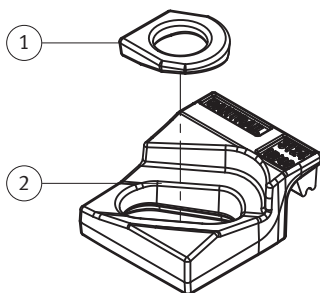


3124/15

CARACTERISTIQUES

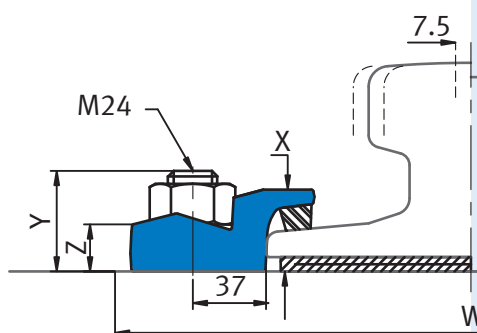
- Ce concept innovateur a déjà fait ses preuves depuis de nombreuses années dans le monde entier.
- Le clip à boulonner est fixé sur le support du rail.
- Les deux parties principales sont verrouillées ensemble en serrant l'écrou.
- Un nez en élastomère spécialement vulcanisé exerce sur le rail une force contrôlée.

ELEMENTS

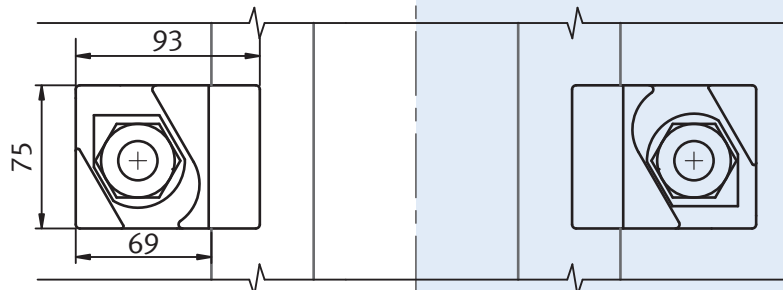


1. Rondelle spéciale
2. Clip comportant un nez en élastomère intégrée

1 RAIL AVEC INTERCALAIRE



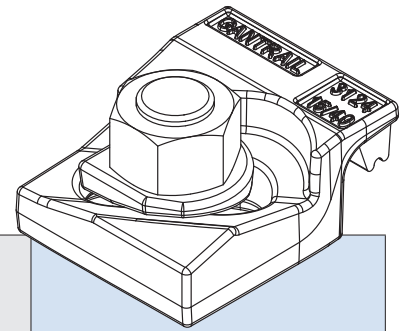
2 RAIL SANS INTERCALAIRE

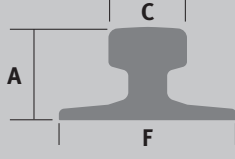


Largeur minimale pour l'assemblage – W = Largeur du rail (F) + 153mm

3124/15

Gantrail Fixations à boulonner



	F mm	C mm	A mm	1. RÉFÉRENCE DES CLIPS POUR FIXATION AVEC INTERCALAIRES	2. RÉFÉRENCE DES CLIPS POUR FIXATION SANS INTERCALAIRES
A 100	200	100	95	3124/15/40	3124/15/40
A 120	220	120	105	3124/15/40	3124/15/40
A 150	220	150	150	3124/15/40	3124/15/40
S 54	125	67	154	3124/15/40	3124/15/40
MRS 67 (135 CR)	132	79	146	3124/15/40	3124/15/40
MRS 86	165	102	102	3124/15/40	3124/15/40
MRS 87 A (PRI85R)	152	102	152	3124/15/40	3124/15/40
MRS 87 B (175 CR)	152	102	152	3124/15/40	3124/15/40
MRS 125	180	120	180	3124/15/53	3124/15/40
GCR 108	263	61 + 61	100	3124/15/40	-
GCR 183	280	75	120	3124/15/40	3124/15/40
ISCR 100	150	102	150	3124/15/40	3124/15/40
ISCR 120	170	120	170	3124/15/40	3124/15/40
QU 100	150	100	150	3124/15/40	3124/15/40
QU 120	170	120	170	3124/15/40	3124/15/40
JIS 50	127	63	145	3124/15/40	3124/15/40
JIS 60	145	64	174	3124/15/40	3124/15/40
CR 73	140	100	135	3124/15/40	3124/15/40
UIC 54 E	125	66	161	3124/15/40	3124/15/40

CE CLIP PEUT ÊTRE INSTALLÉ SUR D'AUTRES VOIES DE ROULEMENT QUE CELLES ILLUSTRÉES.

Veuillez contacter GANTRAIL concernant la gamme complète de voies possibles. Toute voie peut être installée avec fixations à boulonner ou fixations à souder. GANTRAIL se réserve le droit de changer ou d'améliorer ses produits, ainsi que de modifier les spécifications sans préavis.

DOCUMENT D'INSTALLATION:

L'écrou hexagonal normal peut être inséré par au-dessus ou en-dessous de la structure portante – voir configurations adjacentes.

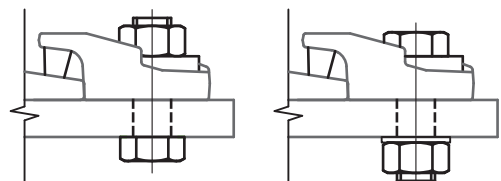
Si vous souhaitez fixer le clip par un goujon soudé, cela pourrait être envisagé. Veuillez consulter GANTRAIL pour plus de précisions.

COUPLE DE SERRAGE

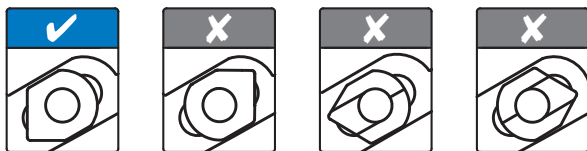
Classe du boulon 8.8 600Nm

Veuillez contacter GANTRAIL pour le document d'installation complet.

CONFIGURATIONS DE MONTAGE DU BOULON



POSITIONNEMENT DE LA RONDELLE SPECIALE



Un monde de savoir-faire en ce qui concerne les ponts roulants et fixations par rail.

www.gantrail.com

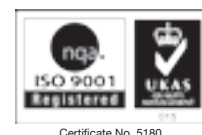


Gantry Railing Ltd
Sudmeadow Road
Hempsted
Gloucester GL2 5HG
ENGLAND

Tel: +44 (0) 1452 300688
Fax: +44 (0) 1452 300198
E-mail: info@gantrail.com

Gantrail (Middle East) Ltd
P O Box 61428
Jebel Ali Free Zone
Dubai
United Arab Emirates

Tel: +971 4 8812 935
Fax: +971 4 8812 936
E-mail: gme@gantrail.com



Certificate No. 5180

3124/15/ET/06/10