

FREIGHTLOK

SOLUTIONS D'ARRIMAGE ET D'ÉTAIEMENT

Arrimage FreightLok

Étalement FreightLok

LOADLOK
CLEVER IN CARGO CONTROL

MEMBER OF  CARGO
CONTROL
COMPANY

SOLUTIONS DE POINTE POUR LE CONTRÔLE DU FRET

C'est à Hirwaun Royaume-Uni, au cœur de notre activité, que nos solutions de contrôle du fret sont conçues, développées et fabriquées à la pointe de la technologie. Un **véritable savoir-faire** combiné à des technologies de pointe. Créer des solutions sur mesure pour les clients afin d'obtenir la solution ultime et efficace qui répond à leurs besoins.



DES SOLUTIONS SUR MESURE

Les exigences du marché et des applications étant très variables, l'offre de produits de LoadLok va au-delà des solutions standards. Si vous avez des exigences spécifiques qui ne figurent pas dans la gamme de produits standard, nous sommes en mesure de personnaliser ou de développer des solutions sur mesure pour les équipements d'arrimage de charges mécaniques et textiles, adaptées aux besoins spécifiques.



L'ESSENTIEL DU CONTRÔLE DE LA CARGAISON

LoadLok dispose de tous les éléments essentiels pour l'arrimage du chargement pour les entreprises de transport, les **éléments de base** pour le contrôle de la cargaison. Quelle que soit la cargaison que vous devez sécuriser, nous vous proposons une solution qui peut faire le travail !

ARRIMAGE FREIGHTLOK

Dans le cadre de notre gamme FreightLok, les sangles à cliquet sont utilisées pour sécuriser les marchandises pendant le transport. Associés à d'autres accessoires d'arrimage, ils empêchent la cargaison **de glisser, de rouler, de se renverser** ou même de tomber de la remorque. Nous proposons une gamme variée de sangles d'arrimage allant de 5 000 daN pour les cargaisons lourdes à 175 daN pour les cargaisons légères dans différentes largeurs telles que 25 mm, 35 mm et 50 mm.

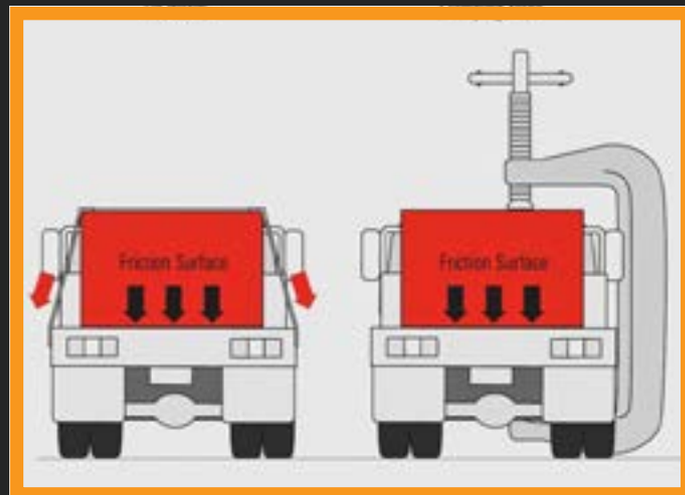
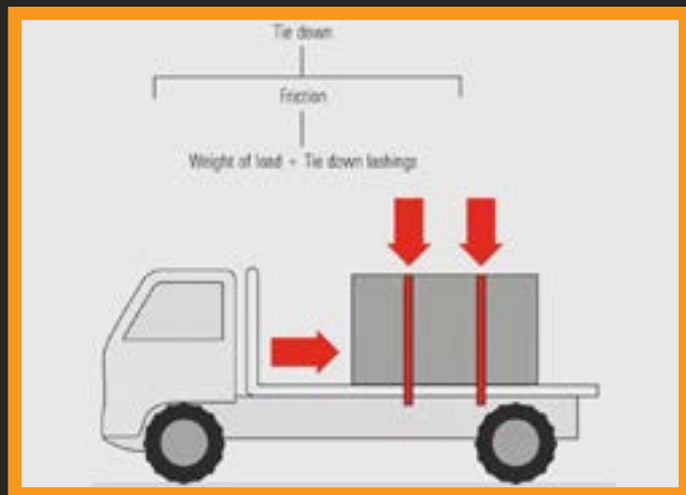
BARRES ETAIS FREIGHTLOK

Étayage **rapide et efficace** de la cargaison grâce à une gamme complète de produits d'étalement FreightLok pour toutes les applications, qu'elles soient légères ou lourdes. Facile à monter et à démonter. Nos barres d'étais, nos barres à pinces, nos barres à patins Kargo Keeper et nos poutres FreightLok sont disponibles en acier zingué et en aluminium. Vos exigences et nos solutions intelligentes produisent toujours les meilleures solutions de maintien de vos cargaisons.



QUELLE MÉTHODE D'ARRIMAGE?

Les méthodes courantes d'arrimage de la charge à l'aide de sangles d'arrimage sont l'arrimage par friction (en U) et l'arrimage direct. De quelle méthode avez-vous besoin dans quelle situation ? Et de quel type de valeurs avez-vous besoin dans votre calcul d'arrimage.



STF OU LC?

Différentes propriétés de l'équipement sont utilisées pour les calculs. La valeur STF est utilisée pour créer une force supplémentaire vers le bas et ajoute un frottement supplémentaire lors de l'arrimage des charges. La valeur LC est utilisée pour l'arrimage direct. Lors de l'arrimage de charges sur des remorques à plateau ou bâchées, la valeur LC d'un arrimage est de moindre importance et la valeur STF doit être utilisée. Plus la valeur STF par arrimage est élevée, plus la force de frottement est élevée, ce qui **réduit le nombre de sangles nécessaires** pour sécuriser la charge.



EXPLICATION DE L'ÉTIQUETTE DE LA SANGLE D'ARRIMAGE

La mise en page de cette étiquette est conforme à la norme européenne (EN 12195-2) et peut être utilisée comme document à montrer aux autorités ou à vos clients.

LOADLOK
CLEVER IN CARGO CONTROL

Cargo Control Company
Oudewei 4
4004 LS Tiel
THE NETHERLANDS

A MANUFACTURERS INFO

C PRODUCTION DATE
D WEBBING MATERIAL
F ELONGATION %

Hersteldatum: NOV-2023
Polyester PES
Dehnung max. 5%

LC 2500 daN
PA-Nr.: LL-1628542
EN 12195-2

B LASHING CAPACITY IN daN
E TRACEABILITY CODE
G EUROPEAN NORM

1 MANUFACTURERS NAME & ADDRESS

The Cargo Control Company B.V.
Oudewei 4, 4004 LS TIEL

www.loadlok.com
Made in EU

2 PRODUCTION DATE
3 WEBBING MATERIAL
5 ELONGATION %

Hersteldatum: NOV-2023
Polyester PES
Dehnung max. 5%

PA-Nr.: LL-1628542
EN 12195-2

4 TRACEABILITY CODE
6 EUROPEAN NORM

7 LASHING CAPACITY IN daN (dekonewton)

LC 2500 daN

8 NOT FOR LIFTING!

Darf nicht zum Heben verwendet werden!

9 TOTAL LENGTH
10 LENGTH LOOSE END
11 LENGTH FIXED END

LG: 9,00m
LoL: 8,60m
LoF: 0,40m

12 GS LOGO

FREIGHTLOK

SYSTÈMES D'ARRIMAGE

► FABRICANT EUROPÉEN

Nous sommes fiers d'être un fabricant européen, avec des sites de production en Pologne et au Pays de Galles (Royaume-Uni), fournissant des produits compétitifs de **la plus haute qualité**, avec une **flexibilité maximale**, juste à temps dans toute l'Europe.

La combinaison du développement et de la fabrication de produits en interne offre le plus haut niveau de flexibilité de notre secteur et fait de nous le partenaire idéal pour l'arrimage des cargaisons.

► PERSONNALISATIONS

Notre gamme s'étend bien au-delà de la gamme standard. Nous pensons qu'en produisant des variantes de produits personnalisées, spécifiquement optimisées en termes de longueur, de cliquet, de crochet et d'impression, nous pouvons aider nos clients à **améliorer considérablement la manipulation** de nos produits lors de l'utilisation.





**DÉCOUVREZ FREIGHTLOK
EN VIDÉO!**

▶ **15 MILLIONS DE COMBINAISONS**

▶ **CONFORME À LA NORME EN 12195-2**

▶ **TESTÉ & CERTIFIÉ**

SYSTÈMES D'ARRIMAGE



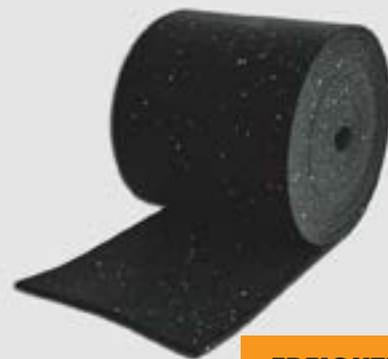
**FREIGHTLOK
25MM**



**FREIGHTLOK
35MM**



**FREIGHTLOK
50MM**



**FREIGHTLOK
ACCESSOIRES**



› **+15 MILLIONS DE COMBINAISONS**

Nous proposons plus de 15 millions (!) de combinaisons différentes de sangles d'arrimage.

Nous avons un large choix de cliquets, de boucles, de crochets, de manchons de protection, d'anneaux, de longueurs, de couleurs, etc. Personnalisez votre model de sangle en fonction de votre besoin Les tapis de friction.

Vous la configurez, nous le produisons.

› **IMPRESSION & COULEURS**

Nous nous engageons à vous fournir des sangles à cliquet adaptées à vos besoins. Grâce à nos capacités d'impression uniques, nous pouvons imprimer votre logo ou votre texte sur une sangle de n'importe quelle taille ou couleur. Même les étiquettes personnalisées font partie de nos possibilités.

- **Réduire le risque de vol**
- **Publicité unique de votre marque**
- **Finition professionnel**



SANGLES D'ARRIMAGE EN 25 MM

803 SANGLE À TENDEUR À CAME



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUPTURE (daN)	STF (daN)
10012795	803	Sans fin	3	Orange	350	700	N/A
10012796	803	Sans fin	5	Orange	350	700	N/A
10012797	803	Sans fin	7	Orange	350	700	N/A
Sur mesure	803	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	350	700	N/A

804 SANGLE À TENDEUR À CAME



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUPTURE (daN)	STF (daN)
10012798	804	Sans fin	0,5	Orange	250	500	N/A
10012799	804	Sans fin	1	Orange	250	500	N/A
10012800	804	Sans fin	1,5	Orange	250	500	N/A
Sur mesure	804	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	250	500	N/A

906 TENDEUR À CLIQUET



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUPTURE (daN)	STF (daN)
10012801	906	1002	3	Orange	400	800	165
10012802	906	1002	5	Orange	400	800	165
10012803	906	1002	7	Orange	400	800	165
Sur mesure	906	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

909 TENDEUR À CLIQUET



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUPTURE (daN)	STF (daN)
10012805	909	1002	3	Orange	750	1500	255
10012806	909	1002	5	Orange	750	1500	255
10012807	909	1002	7	Orange	750	1500	255
Sur mesure	909	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

SANGLÉS D'ARRIMAGE EN 35 MM

▶ 917 TENDEUR À CLIQUET



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10012813	917	1004	6	Orange	1000	2000	270
Sur mesure	917	Personnalisable	Personnalisable	Bleu, orange, rouge	N/A	N/A	N/A

▶ 908 TENDEUR À CLIQUET



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10012814	908	1004	6	Orange	1500	3000	N/A
10012797	908	1004	8	Orange	1500	3000	N/A
Sur mesure	908	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A



▶ SANGLÉS À CLIQUET POUR LE TRANSPORT DE VOITURES ET DE CAMIONS

Découvrez notre large sélection de sangles à cliquet de qualité supérieures conçues pour la distribution professionnelle de voitures et de camions. Nos produits sont conçus pour une manipulation sans effort avec des performances exceptionnelles.

Renseignez-vous auprès de notre équipe de spécialistes de l'arrimage des charges.

SANGLES D'ARRIMAGE EN 50 MM

▶ 811E CLIQUET - LC 2000 DAN | STF 320 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIM-AGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10013618	811E	1006	8	Bleu	2000	4000	320
10013619	811E	1006	9	Bleu	2000	4000	320
10013620	811E	1006	10	Bleu	2000	4000	320
Sur mesure	811E	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

▶ 811B CLIQUET - LC 2500 DAN | STF 350 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIM-AGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10013621	811B	1006	8	Rouge	2500	5000	350
10013622	811B	1006	9	Rouge	2500	5000	350
10013623	811B	1006	10	Rouge	2500	5000	350
Sur mesure	811B	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

▶ 919 ERGO CLIQUET - LC 2500 DAN | STF 500 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIM-AGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10013624	919	1006	8	Rouge	2500	5000	500
10013625	919	1006	9	Rouge	2500	5000	500
10013626	919	1006	10	Rouge	2500	5000	500
Sur mesure	919	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

▶ 919S ERGO CLIQUET - LC 2500 DAN | STF 600 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIM-AGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
N/A	919S	1006	8	Rouge	2500	5000	600
N/A	919S	1006	9	Rouge	2500	5000	600
N/A	919S	1006	10	Rouge	2500	5000	600
Sur mesure	919S	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

▶ 9190 ERGO CLIQUET - LC 2500 DAN | STF 900 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
N/A	9190	1006	8	Rouge	2500	5000	900
10015246	9190	1006	9	Rouge	2500	5000	900
N/A	9190	1006	10	Rouge	2500	5000	900
Sur mesure	9190	Personnalisable	Personnalisable	Personnalisable	N/A	N/A	N/A

▶ 916 CLIQUET - LC 1000 DAN | STF 260 DAN



N° D'ARTICLE	TENDEUR	ACCESSOIRE	LONGUEUR (M)	COULEUR	CAPACITÉ D'ARRIMAGE (daN)	RÉSISTANCE À LA RUP-TURE (daN)	STF (daN)
10010967	916	1826	3,5	Bleu	1000	2000	260
10012819	916	1826	4	Orange	1000	2000	260
10012820	916	1826	6	Orange	1000	2000	260
Sur mesure	916	Personnalisable	Personnalisable	Bleu, Orange	1000	2000	260



▶ ÉCONOMIQUE POUR LES ENTRE-PRISES, ERGONOMIQUE POUR LE CONDUCTEUR

Le cliquet 919 Ergo a une force de traction STF nettement supérieure à celui du cliquet 811. La valeur STF est utilisée pour créer une force supplémentaire vers le bas, ce qui entraîne une friction supplémentaire lors de l'arrimage des charges. Plus la valeur STF par arrimage est élevée, plus la force de frottement est élevée, ce qui réduit le nombre de sangles nécessaires pour sécuriser la charge. La poignée plus longue offre une meilleure ergonomie.

PROTECTEURS D'ANGLE

PROTECTEUR D'ANGLE 2200



N° D'ARTICLE	TYPE	COULEUR	TAILLE (MM)	MATÉRIEL
10009892	2200	Noir	90x90x130	Plastique
14003387	2200	Blanc	90x90x130	Plastique

PROTECTEUR D'ANGLE 2203



N° D'ARTICLE	TYPE	COULEUR	TAILLE (MM)	MATÉRIEL
14000723	2203	Noir	180x130x2400	Plastique

PROTECTEUR D'ANGLE 2204



N° D'ARTICLE	TYPE	COULEUR	TAILLE (MM)	MATÉRIEL
14000724	2204	Noir	160x200x140	Plastique

MATÉRIAUX DE FRICTION

CAOUTCHOUC VULCANISÉ



N° D'ARTICLE	LONGUEUR (MM)	LARGEUR (MM)	ÉPAISSEUR (MM)	VALEUR DE FRICTION
14000853	200	100	2,5	0,6
14000855	200	300	2,5	0,6

CAOUTCHOUC DE GRANULATS



N° D'ARTICLE	LONGUEUR (MM)	LARGEUR (MM)	ÉPAISSEUR (MM)	VALEUR DE FRICTION
14000857	200	300	8	0,6
14002788	5000	250	8	0,6



AUGMENTER LA FRICTION ET LA DURÉE DE VIE

Bien que sous-estimés, les accessoires d'arrimage sont essentiels dans votre plan d'arrimage du chargement. Sécuriser un chargement de la bonne manière est essentiel pour un transport en toute sécurité.

Les tapis de friction aident à augmenter le frottement de manière significative. Associés avec des protecteurs d'angle et des sangles d'arrimage cela apporte une garantie d'une bonne sécurisation de la cargaison. Et cela **augmente la durée de vie** de vos sangles d'arrimage !

FREIGHTLOK

SYSTÈMES DE BARRES ÉTAIS

► 30 ANS D'EXPÉRIENCE

Nous sommes présents dans l'industrie du contrôle du fret depuis plus de 3 décennies. Notre histoire a commencé dans le port de Rotterdam. Au fil des décennies, nous avons vu notre entreprise se développer, ce qui fait de **nous le leader du marché** des solutions de contrôle de fret de pointe. Le fournisseur privilégié de l'industrie européenne du transport, avec 9 bureaux de vente et 2 centres d'excellence dans toute l'Europe.

► R&D POUR DES SOLUTIONS INNOVANTES

Notre usine à Hirwaun, au Pays de Galles, se concentre sur la **conception, le développement et la fabrication** de produits en acier et en aluminium. Il s'agit de la plaque tournante de nos activités d'ingénierie de conception pour l'entreprise, où nous disposons d'une équipe d'ingénieurs très expérimentés.





**DÉCOUVREZ FREIGHTLOK
EN VIDÉO!**

▶ **HAUTE QUALITÉ**

▶ **HAUTE PERFORMANCE**

▶ **PRODUITS CERTIFIÉS**

SYSTÈMES D'ÉTAIEMENT



**FREIGHTLOK
POUTRES**



**FREIGHTLOK
BARRES ÉTAIS
TÉLESCOPIQUE**



**FREIGHTLOK
BARRES ÉTAIS À
CRÉMAILLÈRE**



**FREIGHTLOK
BARRES À PINCES**



► CRÉER LA MEILLEURE SOLUTION

Nous croyons qu'il est important de fournir la meilleure solution à nos précieux clients. Chaque client a des exigences uniques en matière de solutions d'étaie-ment. C'est pourquoi nous proposons **un service de personnalisation complet**, vous permettant d'adapter votre solution d'étaie-ment exactement à vos besoins. Avec des options de personnalisation de la plage de travail, de la gravure, de la finition et bien d'autres encore, vous pouvez créer une solution unique d'étaie-ment.

► TESTS ET CERTIFICATION

Nos solutions d'étaie-ment sont soumises à des procé- dures de test approfondies pour vérifier leur ré- sistance, leur durabilité et leur capacité de charge. Ces tests **simulent des conditions réelles** pour s'assurer que nos solutions d'étaie-ment peu- vent résister aux défis exigeants du transport.

Lorsque vous choisissez LoadLok, vous choisissez des solutions d'étaie-ment qui ont été soigneusement testées et certifiées.



POUTRES ET BARRES D'ÉTAIS

▶ POUTRE FREIGHTLOK 1839 - RAILS UNIVERSELS COMBI



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	FINITION	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10014602	1839	Aluminium	Non anodisé	2400 -2700	1000	900
10008758	1839HD	Aluminium	Anodisé	2400 -2700	1350	1125
Sur mesure	1839(HD)	Aluminium	(Sans) Anodisation	Personnalisable	N/A	N/A

▶ POUTRE FREIGHTLOK 1839HDSEC - RAILS UNIVERSELS COMBI



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	FINITION	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10011334	1839HDSEC Rouge (3009)	Aluminium	Anodisé	2400 -2700	0	2000
10011342	1839HDSEC Bleu (3008)	Aluminium	Anodisé	2400 -2700	0	2000
Sur mesure	1839HDSEC	Aluminium	(Sans) Anodisation	Personnalisable	0	2000

▶ PORT VÊTEMENT FREIGHTLOK 1839 GTS - PANNEAUX GTS



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	FINITION	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10014922	1839 GTS	Aluminium	Anodisé	2410 -2670	1000	900
Sur mesure	1839 GTS	Aluminium	(Sans) Anodisation	Personnalisable	1000	900

▶ FREIGHTLOK 1808 - ALUMINIUM / ROND (RÉGLABLE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE DU BOUCHON (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10008712	Aluminium	Sans finition	2235-2670	45	24	275*
Sur mesure	Aluminium	Sans finition	Personnalisable	45	19, 24	275*

BARRES ÉTAIS

› FREIGHTLOK 1811 – ACIER / ROND (RÉGLABLE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE DU BOUCHON (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
14001410	Acier	Zingué	2000-2485	42	24	350
14001411	Acier	Zingué	2410-2845	42	24	350
10009828	Acier	Zingué	2400-2870	42	Multi embout	200*
Sur mesure	Acier, Aluminium	Zingué	Personnalisable	36, 42	19, 24	350

› FREIGHTLOK 1812 – CARRÉ (RÉGLABLE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE DU BOUCHON (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10011311 - Pas de poignée	Acier	Zingué	2250-2650	50	24	450*
14001566 - Avec poignée	Aluminium	Sans finition	2250-2650	50	24	275*
Sur mesure	Acier, Aluminium	Zingué	Personnalisable	40, 50	19, 24	450

› FREIGHTLOK 2818 – HYS / ROND (RACCOURCISSABLE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE DU BOUCHON (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10014541	Acier	Zingué	2520-2595	34,8	19	150*
Sur mesure	Acier, Aluminium	Zingué, Rouge TPE, Bleu TPE	3000	34,8	19, 24	150

› FREIGHTLOK 1810 – ACIER / ROND (RACCOURCISSABLE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE DU BOUCHON (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (daN)
10008716	Acier	Zingué	3000	42	24	350*

* Selon la norme VDI

BARRES À CRÉMAILLÈRE

› FREIGHTLOK 1888 – AVEC MÉMOIRE



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	EMBOUTS (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)
10013280	Aluminium	Thermolaqué	1850 - 2250	52,5	Patin/Patin	150
10013355	Aluminium	Thermolaqué	2200 - 2850	52,5	Patin/Patin	150
10013371	Aluminium	Thermolaqué	2800 - 3440	52,5	Patin/Patin	150
Sur mesure	Aluminium	Thermolaqué	Personnalisable	52,5	Personnalisable	150

› FREIGHTLOK 1867 (HAUTE PERFORMANCE)



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	EMBOUTS (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)
10008729	Aluminium	Annodisé	2350 - 2720	38	Patin/Patin	50
11060560	Aluminium	Annodisé	2350 - 2720	42	Patin/Patin	50
Sur mesure	Aluminium	Annodisé	Personnalisable	38, 42	19, 24, 19/24 Multi embout	50

› FREIGHTLOK 1867 – MULTIHAUTEUR



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	EMBOUTS (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)
14004486	Aluminium	Annodisé	2260 - 3110	42	Patin/Pion	200
14004485	Aluminium	Annodisé	2260 - 3110	42	Patin/Patin	200

› FREIGHTLOK 1871 – EXTENSIBLE



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	EMBOUTS (MM)	CAPACITÉ DE CHARGE (daN)
14001503	Acier	N/A	1880 - 2850	35	Patin/Patin	200

BARRES À PINCES

► FREIGHTLOK 1850 – ALUMINIUM



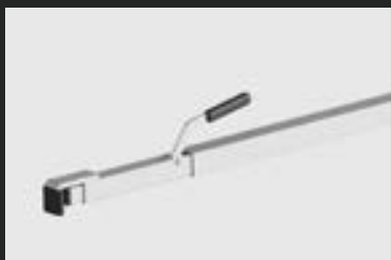
N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (DAN)	CERTIFICATION
10008725	Aluminium	Sans finition	2400 - 2700	30,5 x 124	300	DEKRA

► FREIGHTLOK 1857 – ALUMINIUM



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (DAN)	CERTIFICATION
10010497	Aluminium	Sans finition	2400 - 2700	30,5 x 124	400	TÜV

► FREIGHTLOK 1854 – ACIER



N° D'ARTICLE	PRODUIT	MATÉRIEL	PLAGE DE TRAVAIL (MM)	TAILLE DU TUBE EX-TÉRIEUR (MM)	CAPACITÉ DE BLOCAGE (DAN)	CERTIFICATION
14003014	Acier	Zingué	1920 - 2720	40	200	N/A

► ACCESSOIRES POUR ÉTAIEMENT

Améliorez vos produits d'étalement avec notre gamme d'accessoires, y compris des **poignées, divers embouts d'extrémité, des arceaux de chargement et système antivol**. Contactez nos spécialistes dédiés à l'arrimage des charges pour découvrir notre sélection complète d'accessoires d'étalement.



LOADLOK NETHERLANDS

Oudewei 4,
4004 LS Tiel
+31 (0) 344 - 670 950 / sales@loadlok.com

LOADLOK GERMANY

Stadtwall 7
48683 Ahaus
+49 (0) 2561 95886-0 / info@loadlok.de

SARL LOADLOK FRANCE

39, Rue des Granges Galand,
37550 Saint-Avertin
+33 (0) 2 47 73 86 50 / info@loadlok.fr

LOADLOK POLSKA Sp. z.o.o.

05-220 Zielonka,
ul. Polna 23
+48 (0) 227710001 / info@loadlok.com.pl

LOADLOK SPAIN S.L.

Pol. Ind. El Oliveral Calle H esquina Calle G,
46190 Riba-Roja de Turia, Valencia
+34 961 665 145 / spain@loadlok.com

LOADLOK ROLAND UK

Suite 12, Mercury Quays, Ashley Lane,
Shipley, BD17 7DB,
+44 (0) 1274 589 331 / salesuk@loadlok.com

LOADLOK ITALIA S.R.L.

Via Secondo Caselle, 2 – Z.I.Fontaneto,
10023 Chieri (Torino)
+39 011 9473210 / info@loadlok.it

LOADLOK BELGIUM BVBA

'4 Wings', Nijverheidsstraat 13,
2260 Westerlo
+32 38 08 20 50 / info@loadlok.be

LOADLOK SWEDEN AB

Lagervägen 28,
S-13650Jordbro
+46 (0) 8 500 109 60 / sales@loadlok.se

CARGO CONTROL COMPANY

Oudewei 4,
4004 LS Tiel
+31 (0) 344 - 670 950