

## ÉLINGUE CHAÎNE 3 OU 4 BRINS GRADE 80 CROCHETS À LINGUET

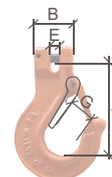
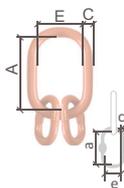


Référence	ECH301/401
Utilisation	ADAPTÉ À LA MANUTENTION DE CHARGES COUPANTES, COMPOSANTS RÉSISTANTS À LA CHALEUR ET AU FROID.
Norme	EN 818-4 OU DIRECTIVE MACHINE 2006/42/CE
Grade	80
Matière	ACIER GRADE 80
Finition	PEINTURE
Coefficient de sécurité	4



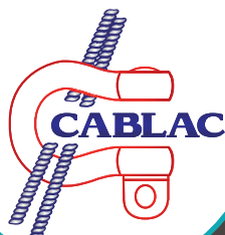
RÉFÉRENCE	Ø chaîne (mm)	CMU (kg)
ECH301/6/L* - ECH401/6/L*	6	2360
ECH301/8/L* - ECH401/8/L*	8	4250
ECH301/10/L* - ECH401/10/L*	10	6700
ECH301/13/L* - ECH401/13/L*	13	11200
ECH301/16/L* - ECH401/16/L*	16	17000
ECH301/20/L* - ECH401/20/L*	20	26500
ECH301/22/L* - ECH401/22/L*	22	31500
ECH301/26/L* - ECH401/26/L*	26	45000
ECH301/32/L* - ECH401/32/L*	32	67000

CMU\* : Charge Maximale d'Utilisation - L\* : longueur utile à définir selon vos besoins



Ø CHAÎNE	Dimensions anneau principal A x E x C (mm)	Dimensions anneau satellite a x e x Ø fil c (mm)	Passage crochet à linguet G (mm)
6	135 x 75 x 18	54 x 25 x 13	26
8	160 x 90 x 22	70 x 34 x 16	29
10	180 x 100 x 26	85 x 40 x 18	39
13	200 x 110 x 32	115 x 50 x 22	47.5
16	260 x 140 x 36	140 x 65 x 26	56
20	350 x 190 x 50	180 x 100 x 32	59
22	400 x 200 x 56	180 x 100 x 40	72
26	400 x 200 x 56	180 x 100 x 40	101
32	460 x 250 x 72	200 x 110 x 50	124

Côtes indicatives pour un montage standard. Pour des dimensions spécifiques, nous consulter.

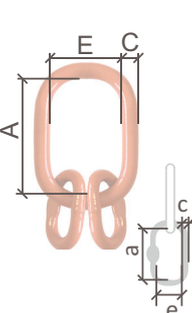
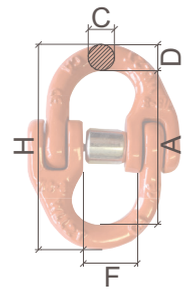
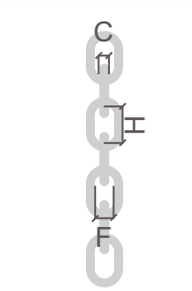
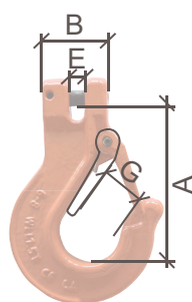


Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

ÉLINGUE CHÂÎNE 3 OU 4 BRINS - GRADE 80 - CROCHETS À LINGUET

LISTES DES COMPOSANTS POUR RÉF ECH301-401		QUANTITÉ	DIMENSIONS									
	MAILLE DE TÊTE TRIPLE	1	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	Dimensions				Poids (kg)		
			A	E	C	a	e	c				
			6	SMT18	1120	135	75	18	54	25	13	1.18
			8	SMT22	2000	160	90	22	70	34	16	2.2
			10	SMT26	3150	180	100	26	85	40	18	3.4
			13	SMT32	5300	200	110	32	115	50	22	6.1
16	SMT36	8000	260	140	36	140	65	26	9.98			
	MAILLE DE RACCORDEMENT	3-4	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	F (mm)	C (mm)	H (mm)	A (mm)	D (mm)	Poids (kg)	
			6	VG6-8	1120	15	7.5	58	42	7	0.08	
			8	VG8-8	2000	18	9.5	79.5	60.5	8.5	0.16	
			10	VG10-8	3150	25	12	93	68	10.8	0.3	
			13	VG13-8	5300	29	15	117	87	15	0.7	
			16	VG16-8	8000	35	19.8	148	108.4	19.8	1.1	
	CHAÎNE DE LEVAGE	SELON BESOIN	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	C (mm)	H (mm)	F (mm)	Poids (kg/m)			
			6	CDL6	1120	6	18	8	0.8			
			8	CDL8	2000	8	24	10	1.4			
			10	CDL10	3150	10	30	13	2.2			
			13	CDL13	5300	13	39	17	3.8			
			16	CDL16	8000	16	48	21	5.7			
	CROCHET À LINGUET À CHAPE	3-4	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	B (mm)	E (mm)	G (mm)	A (mm)	Poids (kg)		
			6	SGB6	1120	32	8	26	76	0,4		
			8	SGB8	2000	37	9.5	29	86.4	0,54		
			10	SGB10	3150	49	12,5	39	104	0,98		
			13	SGB13	5300	56.5	16,5	47.5	128	1,88		
			16	SGB16	8000	70.5	21.5	56	150	3,35		

Informations et dimensions sur demande pour les diamètres supérieurs à 16mm.



**CABLAC SAS**  
 14 ZONE ARTISANALE  
 25320 GRANDFONTAINE  
 SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00  
 Fax : 03.81.58.46.01  
 Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
 Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.