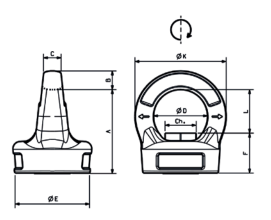


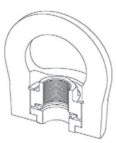
ACCESSOIRES ET APPAREILS DE LEVAGE 01 76 21 07 46 - www.tlm77.com

1000 rue du Maréchal Juin - 77000 VAUX-LE-PENIL

ANNEAU DE LEVAGE FEMELLE ORIENTABLE H.Q.E. C810FX







UTILISATION:

Ce point d'ancrage est destiné au levage de charges en présence de goujon et/ou de vis filetée de classe supérieure ou égale à la classe 10.9.

L'anneau est utilisable dans toutes les directions de tirage sans rotation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coefficient de sécurité: 4 dans toutes les directions de charge
- Conçu, testé et certifié selon les normes techniques GS-MO 1504 EN1677
- Indiqué pour le levage sécurisé conformément à la directive Machines 2006/42/CE
- Orientable à 360°
- Testé 100 % Magnaflux
- Testé à 20.000 cycles d'utilisation
- Écrou imperdable
- Équipe d'un système autobloquant intégré

TABLEAU DES CHARGES

Code	СМИ	Mesure	А	В	С	D	Е	К	F	L	Ch	Poids
	t		mm	mm	mm	Ømm	Ømm	Ømm	mm	mm	mm	Kg
C810FX08	0,3	M8	44,5	8	10	29	32	45	21,5	23	13	0,17
C810FX10	0,4	M10	44,5	8	10	29	32	45	21,5	23	14	0,20
C810FX12	0,75	M12	53,5	11	11	34	44	56	26,5	27	16	0,39
C810FX16	1,5	M16	59,5	13	14,5	39	56	65	30,5	29	21	0,69
C810FX20	2,3	M20	67	14	17	42	58	70	33	34	26	0,71
C810FX24	3,2	M24	80	18	19	52	73	88	40	40	30	1,70
C810FX30	4,5	M30	101	22	27	62	80	106	51	50	36	2,44



ANNEAU DE LEVAGE FEMELLE ORIENTABLE H.Q.E. C810FX

MODE DE LEVAGE

Sens du levage Anneau Centre de gravité	† ©	6	⊚	† • • • •	45° 1	(60° ↑
Code	1 brin et levage à 0°	2 brins et levage à 0°	1 brin et levage à 90°	2 brins et levage à 90°	2 brins et levage de 0° à 45°	2 brins et levage de 45° à 60°
-	t	t	t	t	t	t
C810FX08	1	2	0,4	0,8	0,56	0,4
C810FX10	1	2	0,4	0,8	0,56	0,4
C810FX12	2	4	0,75	1,5	1	0,75
C810FX16	4	8	1,5	3	2	1,5
C810FX20	6	12	2,3	4,6	3,22	2,3
C810FX24	8	16	3,2	6,4	4,48	3,2
C810FX30	12	24	4,5	9	6,3	4,5

MODE DE LEVAGE

