

## ANNEAU DE LEVAGE ÉMERILLON H.Q.E. C810X



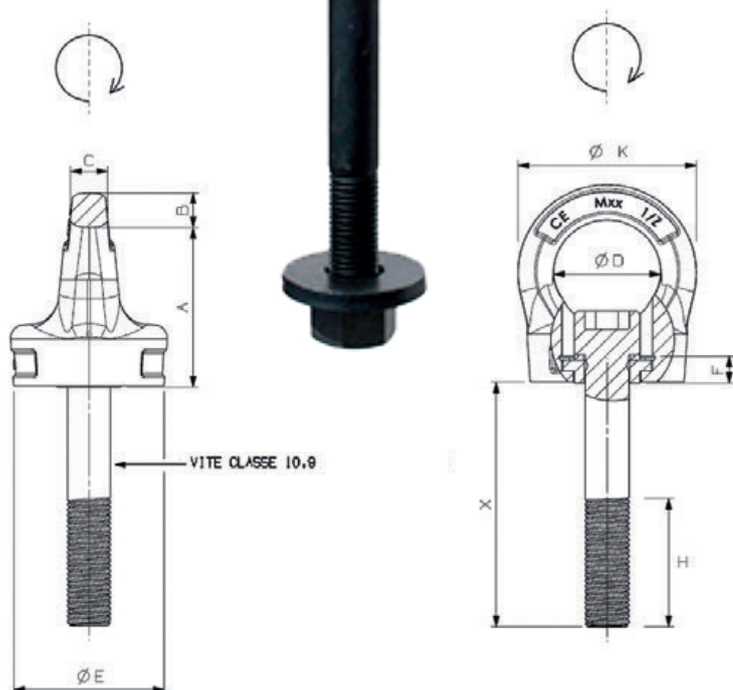
### UTILISATION:

Cet anneau de levage mâle à haute résistance est prévu pour traverser un trou débouchant sur une charge ou une machine afin d'être utilisé comme point d'ancrage et de pouvoir effectuer un levage ou un tirage en toute sécurité.

La particularité de cet ancrage est de pouvoir être orienté dans la position désirée après serrage complet effectué avec clé allen fournie.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matière:** Acier allié, trempé et revenu, Grade 100
- **Finition:** Peinture époxy saumon
- **Marquage:** CMU, Lot de traçabilité, CE, Fabricant.
- **Coefficient de sécurité:** 4
- Rotation à 360°
- Vis imperdable



### TABLEAU DES CHARGES

Code	CMU	Mesure	A	B	C	D	E	K	F
	t	mm	mm	mm	mm	Ømm	Ømm	Ømm	mm
C810X08	0,3	M8	44,5	8	10	29	32	45	10,5
C810X10	0,4	M10	44,5	8	10	29	32	45	6,5
C810X12	0,75	M12	53,5	11	11	34	44	56	8
C810X16	1,5	M16	59,5	13	14,5	39	56	65	8,5
C810X20	2,3	M20	67	14	17	42	58	70	10,5
C810X24	3,2	M24	80	18	19	52	73	88	13,5
C810X30	4,5	M30	101	22	27	62	80	106	17



**ATTENTION**

Il est impératif de consulter la notice d'utilisation du fabricant. N'est pas indiqué pour la rotation sous charge. Non destiné au levage de personnes. Cet ancrage est un accessoire de levage et est soumis aux vérifications générales périodiques obligatoires (arrêté du 1er mars 2004) au minimum 1 fois par an.