

## ANNEAU ARTICULÉ À SOUDER 815X

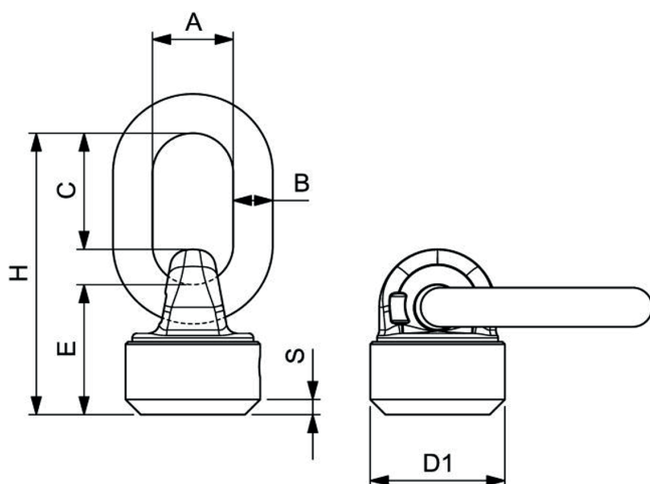


### UTILISATION:

Cet anneau de levage à haute résistance est prévu pour être soudé 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.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matière:** Acier à haute résistance Grade 100
- **Finition:** peinture orange
- **Marquage:** CMU, CE, Fabricant



### TABLEAU DES CHARGES

Code	CMU	A	B	C	E	H	D1	Sx 45°	Poids
	t	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
C815X025	2,5	34	16	58	61	131	52	5,5	1,05
C815X040	4	40	18	72	67	152	58	7	1,44
C815X067	6,7	45	22	65	73	158	75	8,5	2,7
C815X010	10	50	23	92	86	201	85	10	3,95
C815X017	17	70	32	120	105	255	110	12	8,5



**ATTENTION**

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