

ANNEAU DE LEVAGE À HAUTE RÉSISTANCE TYPE FRANÇAIS A224



UTILISATION:

Cet anneau de levage à haute résistance est prévu pour être vissé 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 allié, trempé et revenu, Grade 80
- **Finition:** Peinture époxy rouge
- **Marquage:** CMU, Lot de traçabilité, CE, Fabricant.
- **Coefficient de sécurité:** 4

TABLEAU DES CHARGES

Code	CMU	Mesure	A	D	F	L	O	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
A22408	400	M8	20	8	8	24	19,5	0,06
A22410	700	M10	21	10	10	28	23	0,08
A22412	1000	M12	22	12	12	40	29	0,14
A22414	1200	M14	26	14	14	40	31,5	0,20
A22416	1500	M16	28	16	14	51	36	0,30
A22418	2000	M18	31	18	16	53	41,5	0,42
A22420	2500	M20	32	20	16	56	45,5	0,50



ATTENTION

Suivre les instructions de la notice d'utilisation. 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.