



CROCHET DE FONDERIE

Référence AG_CF-80



L'ESSENTIEL

- Coefficient de sécurité : 4 fois la CMU
- Acier allié grade 80 trempé et revenu
- Finition peinture rouge
- Conforme à la norme EN1677
- Conforme à la directive machine 2006/42/CE



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_CF80 est en acier allié grade 80 trempé et revenu. Il dispose d'une ouverture importante lui permettant des points d'attaches de grandes dimensions. Ce crochet ne possède pas de linguet de sécurité, il est destiné à des opérations spécifiques. La charge de rupture minimale est égale à 4 fois la CMU.

Le crochet de fonderie est utilisé pour des dispositifs de levage. Il peut être utilisé pour l'assemblage d'élingues. En l'absence de linguet, il est fortement recommandé de ne l'utiliser qu'en fonderie. Ce crochet est en acier allié, classe 80, trempé et revenu ce qui lui assure une très haute résistance. Fabrication française. Le crochet de fonderie est sans méplat dès 8,2 T.

Ce modèle est conforme à la Directive Machines 2006/42/CE et répond aux exigences de la norme EN1677.

DÉCLINAISONS

DN (mm)	CMU	Dimensions (mm)						Poids (Kg)
		a	b	c	d	e	i	
06	1 400 Kg	102,5	15	53,5	22	26	11,5	0,61
08	2 500 Kg	128	15	62	25	29	13,5	0,92
10	4 000 Kg	150	21	76	23	30	14	1,77
13	6 700 Kg	173	27	89	38	40	19	2,82
16	10 000 Kg	210	47	102	45	48	24	5,03
20	16 000 Kg	260	56	114	54	60	28	7,6

