



CROCHET À CHAPE AVEC LINGUET

Référence AG_CLC-80



L'ESSENTIEL

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



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_CLC-80 proposé par MATERIEL-LEVAGE.COM est un crochet à linguet simple à chape adapté pour les dispositifs de levage de charges jusqu'à 5,3 tonnes (capacité supérieure sur demande). Il peut être utilisé pour l'assemblage des élingues chaînes. Ce crochet est en acier allié, grade 80, trempé et revenu, ce qui lui assure une très haute résistance.

Cet accessoire de levage se distingue par sa forme en U traversée par un axe amovible. Il se monte exclusivement sur des élingues chaîne. Calibré, gage de sécurité, il se connecte dans le diamètre de la chaîne approprié.

Ce crochet à chape est équipé d'un linguet de sécurité, constitué d'un ressort qui s'efface pour laisser rentrer l'élément de connexion de la charge et se redresse ensuite pour obturer la sortie. Il reste donc mobile une fois la charge en place, à la différence de la pièce supérieure du crochet à verrouillage automatique. Forgé, le linguet supporte la même capacité de charge que le crochet. Il est donc totalement fiable avec une durée de vie importante.

Ce modèle est conforme à la Directive Machines 2006/42/CE et à la norme EN1677. Il est possible de remplacer les pièces défectueuses grâce à nos kits de goujon.

DÉCLINAISONS

DN (mm)	CMU	Dimensions (mm)						Poids (Kg)
		a	b	c	d	e	i	
06	1 120 Kg	73	6,7	19	14,5	20	7	0,24
08	2 000 Kg	86,3	8,7	24,5	19	27	9	0,53
10	3 150 Kg	105	12,2	29	23,5	33	13	0,95
13	5 300 Kg	128,5	15,3	35	28,5	40	16	1,67
16	8 000 Kg	155	18	45	37	48	20	3,00
20	12 500 Kg	183	23	53	51	52	24	5,70

