



## GRIFFE RACCOURCISSEUR INOX

Référence AG\_GRX



### L'ESSENTIEL

- CMU 900 kg à 6300 kg (standard)
- Charge à la rupture minimale 4 fois la CMU
- Acier inoxydable, grade 60
- Assemblage pour élingues chaîne
- Conforme à la directive machine 2006/42/CE
- Marquage CE et CMU



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_GRX est une griffe de raccourcissement en acier inoxydable haute qualité, grade 80. Elle est dotée d'un anneau de connexion.

Cette griffe est utilisée pour l'assemblage d'élingues de levage et notamment pour des élingues chaînes acier ou inox. Elle permet ainsi de raccourcir rapidement les chaînes, maillons par maillons. On retrouve principalement cet accessoire de chaîne pour des manutentions dans des stations d'épuration, dans le secteur du traitement des eaux...

Le coefficient de sécurité pour ce matériel de levage est égal à 4. Le sigle CE ainsi que la charge maximale d'utilisation sont indiqués sur le crochet, selon la directive machine 2006/42/CE.

## DÉCLINAISONS

DN (mm)	CMU	Dimensions (mm)						Poids (kg)
		A	B	C	D	E	S	
06	900 kg	55	8	81	26	16	8,5	0,25
08	1 600 kg	71	11	110	34	22	10,5	0,59
10	2 500 kg	90	12	135	40	26	13	1,13
13	4 250 kg	112	17	170	52	32	16,5	2,37
16	6 300 kg	135	20,5	202	64	38	20	4,12

