



**LAM-É
ST-PIERRE**



ANNEAU PRINCIPALE A-342



CARACTÉRISTIQUES

- Acier allié - trempé et revenu
- Le diamètre de l'anneau est identifié
- Couleur gris ou orange
- Les pièces sont identifiées avec un code d'identification de produit (PIC) pour la traçabilité
- Les tailles sélectionnées désignées par «W» dans la colonne des tailles sont agrandies à l'intérieur dimensions pour laisser plus d'espace pour le matériel d'élingue et le crochet de la grue
- Répond aux normes et exigences de l'ASME B30.26

A-342 ANNEAU PRINCIPALE

NO. DE PRODUIT	NO UPC.	DIAMÈTRE	CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION 5/1 (LBS.)	CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION 4/1 (LBS.)	POIDS UNITAIRE (LBS.)	DIMENSIONS INTÉRIEUR (PO.)			DIAMÈTRE DE CHAÎNE POUR ÉLINGUE	
						LONGUEUR	LARGEUR	DIAMÈTRE	1 BRIN (PO)	2 BRINS (PO)
A3421/2GR10-5P	AX13	1/2	4 800	6 000	0.75	4.33	2.36	0.51	9/32 + 5/16	7/32
A3425/8WGR10-5P	AX16W	5/8	6 880	8 600	1.47	5.51	3.15	0.63	5/16	9/32
A3423/4WGR10-5P	AX18W	3/4	10 320	12 900	2.02	5.91	3.54	0.71	3/8	5/16
A3427/8GR10-5P	AX22	7/8	14 080	17 600	3.30	6.30	3.54	0.87	1/2	3/8
A3421GR10-5P	AX26	1	24 000	30 000	5.06	7.09	3.94	1.02	5/8	1/2
A34211/4GR10-5P	AX32	1 1/4	31 280	39 100	8.58	7.87	4.33	1.26	3/4	5/8
A34211/2GR10-5P	AX36	1 1/2	48 880	61 100	13.97	10.24	5.51	1.42	7/8	3/4
A34213/4GR10-5P	AX45	1 3/4	59 200	74 000	28.16	13.39	7.09	1.77	1	7/8
A3422GR10-5P	AX51	2	82 720	103 400	37.84	13.78	7.48	2.01	1 1/4	1
A34221/4GR10-5P	AX57	2 1/4	143 120	178 900	53.24	15.75	7.87	2.24	---	1 1/4