

CHAÎNE DE TRANSPORT DE GRADE 70 (NACM)

Le grade 70 a été spécialement conçu pour fournir une chaîne légère, mais solide, destinée à l'arrimage, aux fixations, au remorquage et à la construction. Faite d'une variété de matériaux en alliage ou à carbone moyen. Traitée thermiquement par induction, cette chaîne respecte toutes les exigences du Département des Transports des É.-U. (DOT), du CCATM et de la CVSA pour utilisation en camionnage. Fabriquée avec maillons courts aux spécifications ASTM 80 ou avec maillons longs aux spécifications NACM pour un poids réduit. Mode de commande : au pied. NON conçue pour le levage en hauteur.



CHAÎNE DE TRANSPORT DE GRADE 70 (NACM)

GRADE

- 70

FINI

- Zingué jaune

NORMES

- Respecte toutes les exigences du Département des Transports des É.-U. (DOT), du CCATM et de la CVSA pour utilisation en camionnage.
- Fabriquée avec maillons courts aux spécifications ASTM 80 ou avec maillons longs aux spécifications NACM pour un poids réduit.

TRAITEMENT THERMIQUE

- Traitement thermique par induction

UTILISATION

- Arrimage, remorquage, fixation et exploitation forestière

MATÉRIAU

- Matériaux en alliage ou à carbone moyen

CHAÎNE DE TRANSPORT DE GRADE 70 (NACM)

PRODUCTS SPECIFICATIONS

Produit	Type d'emballage	Taille standard (po)	Taille standard mm	Diam. câble (po)	Dim. int. longueur (nominale) (po)	Dim. int. largeur (min) (po)	Pi par paquet	Poids net (lb)	Charge utile (lb)	Charge utile (kg)
H0317-0420	Full Drum	1/4	7	0.281	1.240	0.380	800	540	3150	1429
H0317-0520	Full Drum	5/16	8	0.343	1.290	0.440	550	586	4700	2132
H0317-0620	Full Drum	3/8	10	0.406	1.380	0.550	400	584	6600	2994
H0317-0820	Full Drum	1/2	13	0.531	1.790	0.720	200	500	11300	5127