



CADENAS DE IZAJE GRADO 80

CADENAS DE IZAJE:

- MATERIAL DE CONSTRUCCION: Acero de Aleación Grado 80 de alto contenido de carbono. Las cadenas son templadas y sometidas a tratamiento térmico. Antes de ser 100% probadas individualmente a 2 veces la carga limite de trabajo (WLL).
- CARGA DE ROTURA (FACTOR DE SEGURIDAD): 4 veces la Carga de Trabajo.
- APLICACIONES: Aplicaciones de izaje y otras maniobras criticas donde se requiera cadenas de alta



resistencia. Para elaboración de eslingas para movilizar cargas.

• CERTIFICACIONES: Cada cadena tiene su certificado individual indicando que todas han sido sometidas a una tensión de 2 veces la carga limite de trabajo (WLL). Todas las cadena PEERLESS-ACCO exceden las normas OHSA, NACM y ASTM.

CADENA GRADO 80 "PEERLESS-ACCO" - USA.

Acero Negro Grado 80 PEER-ALLOY.



Código Artículo	Diámetro (pulg.)	Peso por 100 Pies (Ibs.)	Carga Límite de Trabajo - WLL (lbs.)
ACCO-505-0223	1/4" (9/32")	77	3,500
ACCO-505-0323	5/16"	112	4,500
ACCO-505-0423	3/8"	152	7,100
ACCO-505-0623	1/2"	266	12,000
ACCO-505-0823	5/8"	360	18,100
ACCO-505-0923	3/4"	562	28,300
ACCO-505-1023	7/8"	766	34,200

