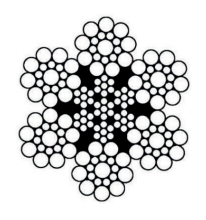




CABLES DE ACERO NEGRO

CABLE CON ALMA DE ACERO, CONSTRUCCION 6X19S+IWRC

Acero Negro ligeramente engrasado, Calidad Acero EIPS (1960 N/mm²)



Código Artículo	Diámetro (pulgadas)	Peso x 100 mts. en kgs (aprox.)	Carga mínima de rotura (kgs)
CBL-6X19AAN0250	1/4"	18	3,100
CBL-6X19AAN0313	5/16"	27	4,800
CBL-6X19AAN0375	3/8"	39	6,900
CBL-6X19AAN0438	7/16"	52	9,200
CBL-6X19AAN0500	1/2"	68	12,100
CBL-6X19AAN0563	9/16"	88	15,200
CBL-6X19AAN0625	5/8"	107	18,700
CBL-6X19AAN0750	3/4"	155	26,700
CBL-6X19AAN0875	7/8"	211	36,100
CBL-6X19AAN1000	1"	275	46,900
CBL-6X19AAN1125	1 1/8"	348	59,000

APLICACIONES HABITUALES: Perforación Petrolera, Scraper (Equipo Petrolero), Skidder, Torre Madereo (Mainline) y cable tractor (Forestal), Cable principal (Puente colgante), cable principal (Andariveles y Teleféricos).

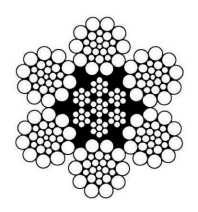
PRINCIPALES CARACTERISTICAS: Gran resistencia al roce, abrasión y compresión, baja elongación, uso muy versátil.

RECOMENDACION IMPORTANTE: El diámetro mínimo de la polea o tambor debe de ser por lo menos 34 veces el diámetro del Cable.



CABLES DE ACERO NEGRO





CABLE DE ALMA DE ACERO, CONSTRUCCION 6X26WS+IWRC

Acero Negro ligeramente engrasado, Calidad Acero EIPS (1960 N/mm²)

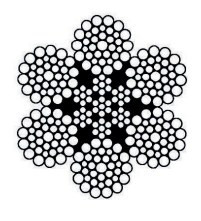
Código Artículo	Diámetro (pulgadas)	Peso x 100 mts. en kgs (aprox.)	Carga mínima de rotura (kgs)
CBL-6x26AAN0625	5/8"	107	18,700
CBL-6x26AAN0750	3/4"	155	26,700
CBL-6x26AAN0875	7/8"	211	36,100
CBL-6x26AAN1000	1"	275	46,900
CBL-6x26AAN1250	1 1/4"	430	72,500

APLICACIONES HABITUALES: Reparación y Servicio (Work Over) (Equipo Petrolero), Grúa Plegable y Servicios, Winches Auxiliares y Vientos (equipos forestales), Draga (Marítimo), Grúa Móvil Pluma Fija (Siderurgia).

PRINCIPALES CARACTERISTICAS: Gran resistencia al roce, abrasión y compresión, baja elongación, uso muy versátil. RECOMENDACION IMPORTANTE: El diámetro mínimo de la polea o tambor debe de ser por lo menos 30 veces el diámetro del Cable.

CABLE CON ALMA DE ACERO, CONSTRUCCION 6X36WS+IWRC

Acero Negro ligeramente engrasado, Calidad Acero EIPS (1960 N/mm²)



Código Artículo	Diámetro (pulgadas)	Peso x 100 mts. en kgs (aprox.)	Carga mínima de rotura (kgs)
CBL-6X36AAN0375	3/8"	39	6,900
CBL-6X36AAN0500	1/2"	68	12,100
CBL-6X36AAN0625	5/8"	107	18,700
CBL-6X36AAN0750	3/4"	155	26,700
CBL-6X36AAN0875	7/8"	211	36,100
CBL-6X36AAN1000	1"	275	46,900
CBL-6X36AAN1125	1 1/8"	348	59,000
CBL-6X36AAN1250	1 1/4"	430	72,500
CBL-6X36AAN1375	1 3/8"	521	87,100
CBL-6X36AAN1500	1 1/2"	619	103,000

APLICACIONES HABITUALES: Camión de Servicio (Equipo Petrolero), abre balde, pala, apilador (equipos mineros), cable principal (Puente colgante), winches auxiliares (forestal). Grúas: Portuarias de almeja y pluma fija, puente grúa descarga madera, puente grúa fundición y maestranza, grúa cercha, grúa pluma fija, grúa plegable de servicio.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS: Muy Flexible.

RECOMENDACION IMPORTANTE: El diámetro mínimo de la polea o tambor debe de ser por lo menos 23 veces el diámetro del Cable.

GUAYAQUIL.- Matriz: +593 4 2448840 **Sucursal Norte:** +593 4 5001463 **MANTA.- Patio de Redes:** +593 5 2621305 **Oficinas y Bodegas:** +593 2 2678186