

CABLE DE ACERO CON GRILLETE Y RECUBRIMIENTO PVC



VENTAJAS

● **RESISTENCIA MECÁNICA:**
buena resistencia a la tensión y desgaste, adecuado para aplicaciones exigentes.

● **VERSATILIDAD:**
amplia gama de aplicaciones, retenida de postes, construcción, mecanismos de elevación y cercas.



CAP146

CABLES 7x7
ofrecen mayor rigidez estructural.



CAP246

CABLES 7x19
tienen mayor flexibilidad.

USO

Manejo de cargas, uso para construcción y arquitectónico.

CARACTERÍSTICAS

● **FABRICADOS EN ACERO**
y terminado galvanizado, hace que estos cables sean resistentes a la torsión y resistentes a la intemperie.

● **CUBIERTOS CON PVC**
que le dan mayor protección y resistencia.

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	ESTRUCTURA	📦
CAP142	1/16" (1,5 mm)	300 m	217 kg	7 x 7	1
CAP143	3/32" (2,3 mm)	300 m	417 kg	7 x 7	1
CAP144	1/8" (9,5 mm)	300 m	771 kg	7 x 7	1
CAP146	3/16" (4,7 mm)	300 m	1 678 kg	7 x 7	1
CAP148	1/4" (6,3 mm)	300 m	2 766 kg	7 x 7	1
CAP213	3/32" (2,3 mm)	76 m	453 kg	7 x 19	1
CAP243	3/32" (2,3 mm)	300 m	453 kg	7 x 19	1
CAP244	1/8" (9,5 mm)	300 m	907 kg	7 x 19	1
CAP246	3/16" (4,7 mm)	300 m	1 905 kg	7 x 19	1
CAP248	1/4" (6,3 mm)	300 m	3 175 kg	7 x 19	1

