

CABLES DE ACERO



BENEFICIOS

- **CON PROTECCIÓN** anti óxido.
- **EVITA** efectos de cortadura.

USOS

- **IDEAL PARA** levante de carga, arrastre de vehículos y carga, tensión y sujeción de objetos.

INCLUYE guarda cabo que brinda mayor seguridad.



FÁCIL MANEJO ya que no se descablea ni se desenrolla formando cocas (nudos).



CAP112, CAP116, CAP122 en carrete de plástico.

CARACTERÍSTICAS

- **FABRICADO** en acero galvanizado más resistente y flexible.
- **MÁXIMA ELONGACIÓN** $\geq 25\%$

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | DIÁMETRO DE CABLE | CONSTRUCCIÓN DE CABLE | CAPACIDAD DE ARRASTRE | LONGITUD | CARGA LIMITE DE TRABAJO | |
|--------|----------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|----------|-------------------------|---|
| CA132 | Cable de acero | 1/16" | 7x7 | 39,2 kg | 450 m | 217 kg | 1 |
| CA134 | Cable de acero | 1/8" | 7x7 | 138,8 kg | 450 m | 771 kg | 1 |
| CA236 | Cable de acero | 3/16" | 7x19 | 343 kg | 457 m | 1,905 kg | 1 |
| CA238 | Cable de acero | 1/4" | 7x19 | 572 kg | 457 m | 3,175 kg | 1 |
| CA2312 | Cable de acero | 3/8" | 7x19 | 1,175 kg | 457 m | 6,531 kg | 1 |
| CAP218 | Cable de acero | 1/4" | 7x19 | 572 kg | 75 m | 3,175 kg | 1 |
| CAP236 | Cable de acero | 3/16" | 7x19 | 343 kg | 457 m | 1,905 kg | 1 |
| CAN236 | Cable de acero | 3/16" | 7x19 | 343 kg | 457 m | 1,905 kg | 1 |