



## Terminal pera tipo "S" Nemag

### Información del producto

El terminal de pera tipo "S" está diseñado para cables de altas prestaciones, con diámetros pequeños en relación a altas cargas de rotura, mejorando el ángulo de desviación del cable a su paso por la polea. Esto se traduce en una mejora frente a la fatiga, incrementando la seguridad y prolongando la vida del mismo.

**Coefficiente de seguridad:** 5:1

Referencia CYE	Código	Diámetro del cable mm	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Fuerza mínima de rotura MBL	Peso kg
Y6ATERPERN24	RPS-924	22-24	11	70	3,8
Y6ATERPERN27	RPS-1026	25-27	13	85	4,8
Y6ATERPERN30	RPS-1130	28-30	15	95	5,9
Y6ATERPERN33	RPS-1232	31-33	17	110	7
Y6ATERPERN36	RPS-1336	34-36	21	125	9,3
Y6ATERPERN40	RPS-1440	37-40	26	155	11,6
Y6ATERPERN46	RPS-1548	46-48	30	180	12,4
Y6ATERPERN44	RPS-3221	42-44	32,5	189	13,8
Y6ATERPERN48	RPS-1648	46-48	36	215	15

## Plano

