



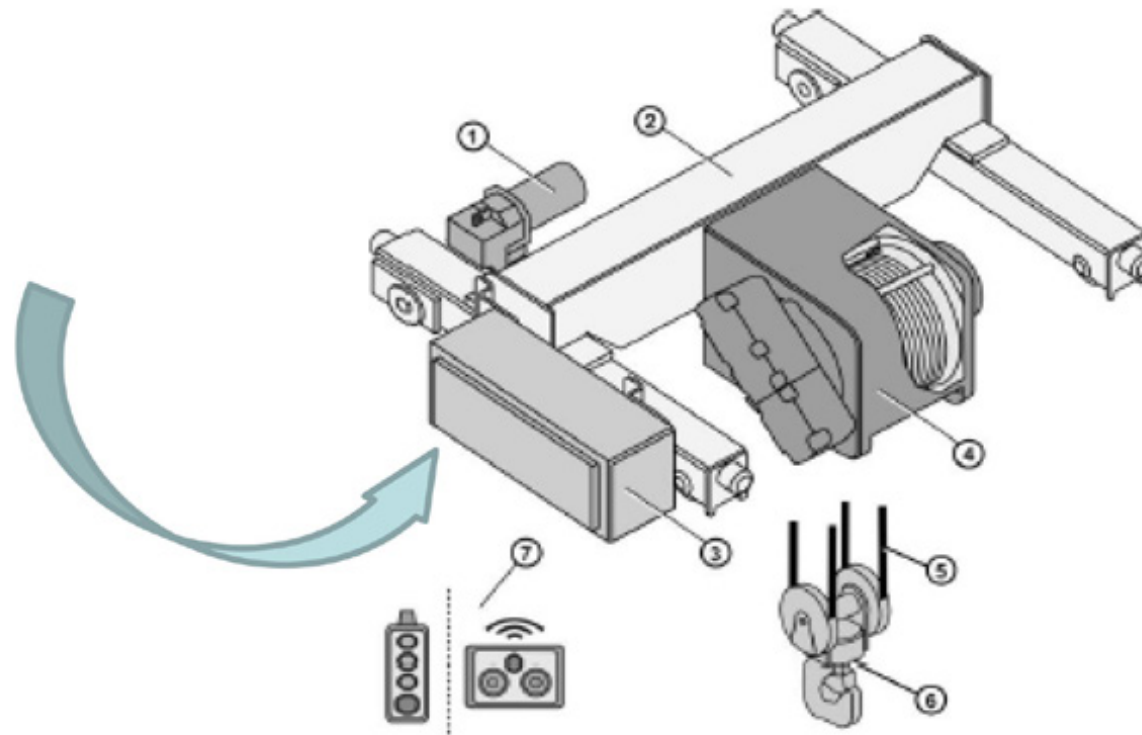
Polipastos de Cable NOVA

NOVA master

Ubicación:

En el interior de cuadro eléctrico del polipasto o grúa.

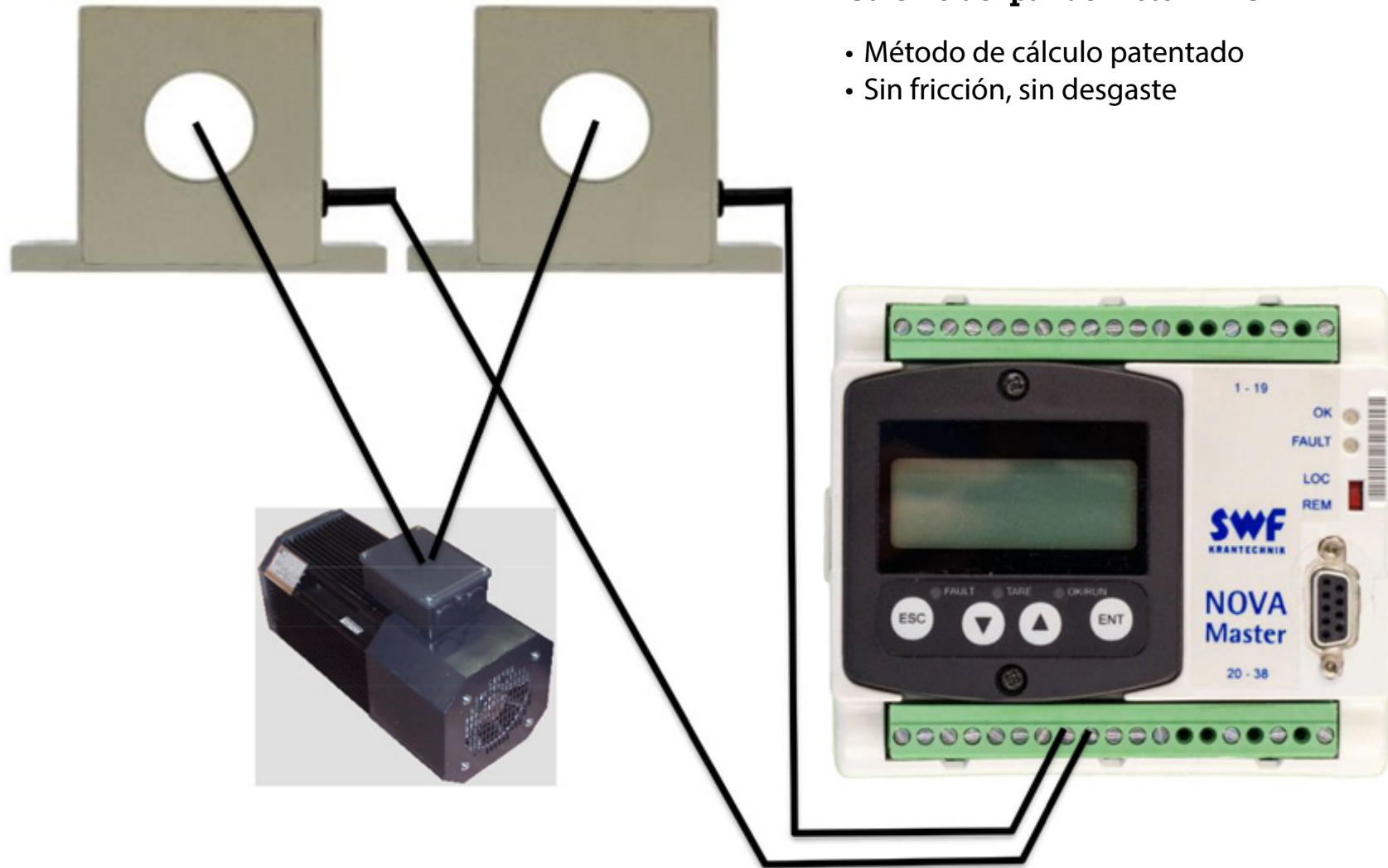
- Modelos Silverline NOVA NE y NF es estándar!
- Modelos Silverline NOVA NB, NC y ND es opcional.
- Para modelo Blackline no es posible.



Proteccion Sobrecarga (OL)

Cálculo del par de motor = POW

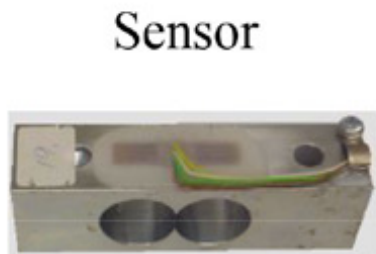
- Método de cálculo patentado
- Sin fricción, sin desgaste



Proteccion Sobrecarga (OL)

Sensor de Carga= SG

- Medición permanente de la carga.
- Para aplicaciones con variadores de frecuencia



Supervisión del freno de elevación

- Método de cálculo para estimar la vida restante del freno.
- Sistema de apertura de freno patentado



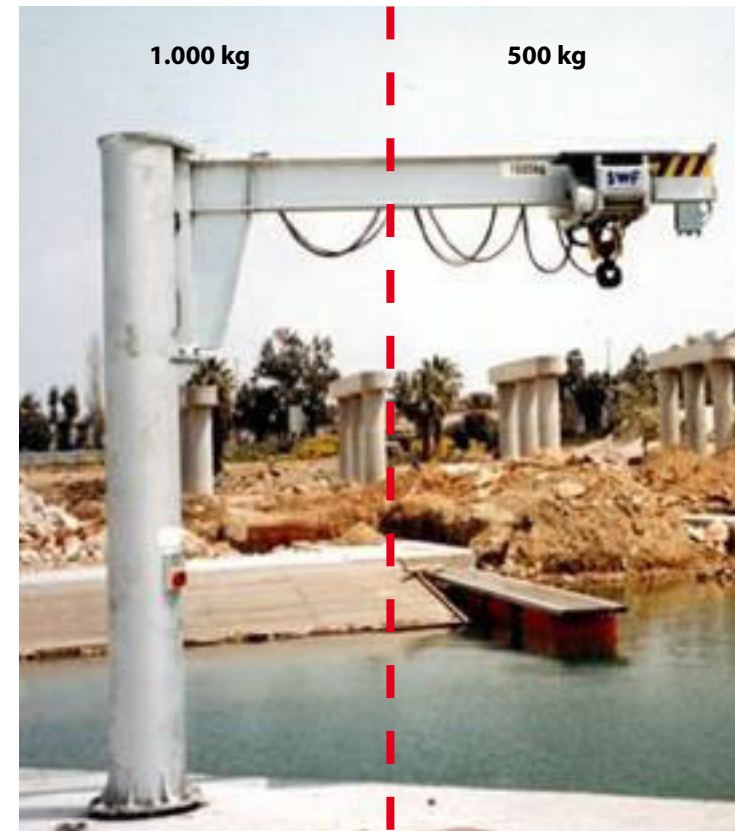
Controla arranques y paradas

- Arranque suave en velocidad lenta
- Parada suave en velocidad lenta
- Supervisa el cambio de velocidades
- Cambio de dirección suave
- Reducción de fatiga en polipasto y estructura



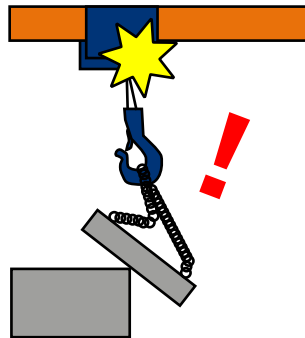
Limitador de carga programable por zonas

- Protección de estructura de nave en zonas concretas
- Límite de carga variable en plumas.
- Hasta 3 límites diferentes



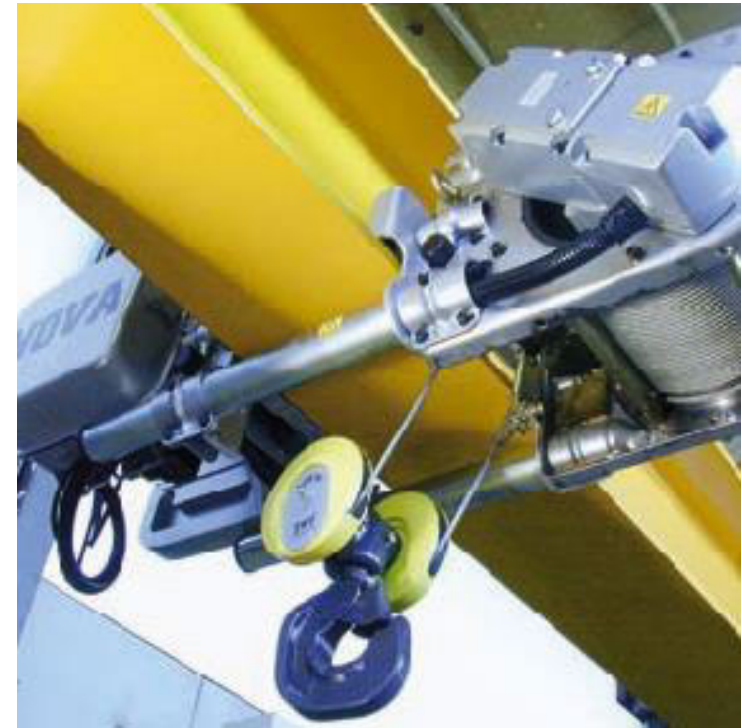
Detección de cable flojo

- Previene daños al cable.
- Muy útil para grúas con accesorios bajo gancho.



Detección de cambios de carga repentinos

- Protección para la grúa y la carga en caso de enganche de la carga.
- Protección contra tiro lateral de carga.



Protección contra sobretemperatura

- Sonda térmica envía la información al NovaMaster
- La bajada de la carga siempre es posible.



Monitorización del SWP / PFS

ISO 12482:2014:

- SWP: Safe Working Time
- DWP: Design Working Period
- PFS: Periodo funcionamiento seguro

Monitorización:

- Tiempo de uso
- Sobrecargas
- Arranques



Supervisión de carga:

- Hasta 5 polipastos simultáneamente
- Suma de carga total



Salida analógica para el peso: 0 –10 VDC

- Salida Display de carga



4 dígitos



6 dígitos

Otros productos del grupo VINCA

• Puentes grúa y Grúas pórtico

- Puente grúa monorail, birrail, ligero
- Grúas pórtico automotriz, ligero, acero
- Kit puente grúa

• Plumas giratorias

- Portátiles, manuales, motorizadas, de columna

• Polipastos y Cabestrantes

- Eléctricos de cadena y de cable
- Manuales
- Neumáticos

• Accesorios para puentes grúa

- Garras, Ganchos, Spreader
- Dinamómetros
- Girapiezas / Volteador
- Mandos por radio

• Montacargas y Elevadores Verticales

- Elevadores automáticos
- Plataformas para montacargas (PLT)
 - Simple bastidor, Doble bastidor

• Mesas elevadoras de tijeras

- Mesas de tijera estándar, reforzadas, electromecánicas, especiales
- Elevadores para trabajos en altura

• Muelles de Carga

- Abrigos para muelles de carga
- Rampas de carga
 - Rampas móviles (RMC), automáticas, ajustables
- Equipos de seguridad
 - Inmovilizadores de vehículos, Barreras de seguridad DOK-GUARDIAN, Focos, Pie de trailer

• Puertas Industriales

- Puertas flexibles, rápidas, frigoríficas, salas blancas, seccionales, cortafuegos.
- Cancelas y cierres

• Volteadores, Inversores y Niveladores

- Inversor de palets INVERTER
- Niveladores NIVELMATIC
- Inclinatorios INCLINATOR
- Volteadores
- SKIPS para transvases

• Manipuladores Industriales de Cargas

- Manipuladores bajo gancho VACU-LIFT
- Manipuladores de vacío TROMPEX
- Manipuladores Ingrávidos
- Elevadores móviles
- Tanquetas para mover grandes cargas
- Sistemas de suspensión

• Ventiladores Industriales

• Servicio Post-venta

- Mantenimiento, Reparación



Acabado del equipo en ATEX bajo petición

BARCELONA

Tel 93 635 61 20

Fax 93 635 61 30

info@vinca.es

MADRID

Tel: (+34) 616 91 69 82

madrid@vinca.es

VALENCIA

Tel: (+34) 647 817 537

valencia@vinca.es

GALICIA

Tel: (+34) 648 923 832

galicia@vinca.es

C/ Técnica, 39

Pol. Ind. Torre Bovera

08740 St. Andreu de la Barca

BARCELONA

www.vinca.es

