

SISTEMA DE ENGANCHE  
CHOKER  
RADIOCONTROLADO



LUDWIGCHOKER

CONTACTO

---



**LUDWIGSYSTEM**

GMBH & Co KG

LUDWIG SYSTEM GmbH & Co KG  
Reichenhaller Straße 109  
83435 Bad Reichenhall  
Alemania

T +49 8651 7656 730  
E [info@ludwigsystem.com](mailto:info@ludwigsystem.com)  
W [www.ludwigsystem.com](http://www.ludwigsystem.com)

**[WWW.LUDWIGSYSTEM.COM](http://WWW.LUDWIGSYSTEM.COM)**

# UTILIZACIÓN



EMPUJE EL GANCHO DE SUJECCIÓN HACIA ATRÁS Y VOLVER A INTRODUCIRLO EN EL CUERPO DEL CHOKER

COLOQUE EL CABLE ALREDEDOR DEL ARBOL E INTRODUZCA EL TOPÍN EN EL CHOKER



LEVANTAR LA CARGA, TRANSPORTARLA Y DEPOSITARLA

ABRA LOS CHOKERS A DISTANCIA CON EL RADIO CONTROL



# VENTAJAS

## EFICIENCIA

Más operaciones de elevación y transporte a menor tiempo

## SEGURIDAD

Reduce la exposición al riesgo al liberar la carga



**USO Y MONTAJE SIMPLE,  
LIBERACIÓN DE LA CARGA  
FÁCILMENTE UTILIZANDO EL  
CONTROL REMOTO: ABRIR UNO  
A UNO O EN GRUPOS**

# SISTEMA

## LUDWIGCHOKER



MALETA DE  
TRANSPORTE



RADIO CONTROL



REPETIDOR



HERRAMIENTAS



2 CARCAZAS DE CHOKER

HECHO PARA TERRENOS DIFÍCILES,  
EN COMBINACIÓN CON GRÚAS  
TORRES, YARDERS O WINCHES

# DATOS TÉCNICOS

## LUDWIGCHOKER

MODELO

**LC 69**

CARGA DE TRABAJO

**8 TON**

PESO PROPIO

**2,2 KG**

RADIO DE ALCANCE

**30 MTS**

DIÁMETRO DEL CABLE

ESTÁNDAR: CABLE DE ACERO:  
**11 – 13 MM**

CABLE SINTÉTICO / CADENA:  
**14 – 20 MM**

RADIO FRECUENCIA

**868 MHZ**

**CONFIABLE – COMPACTO –  
RESISTENTE!**