

Características Generales del Cable Guía, MagnetWire.

MagnetWire, producto innovador el cable guía es muy pequeño, fácil de transportar y almacenar en la bolsa de herramientas, adecuado para uso doméstico y electricistas profesionales.

Ergonómico la máquina para enhebrar cables es fácil de sostener con las manos, lo que proporciona un agarre cómodo y seguro de usar.

El sistema de tracción de cables presenta una fuerte succión para hacer que los cables pasen con precisión debajo de los paneles, ahorrando mucho trabajo.

MagnetWire proporciona a los electricistas control y flexibilidad completos, se puede conectar firmemente a la mayoría de los cables y puede sortear obstáculos de hasta 20 pies.

El tirador de cable magnético puede acelerar el tendido de todos los cables sin dañar las paredes y completar el trabajo de la manera más ordenada posible.

Aplicaciones del Cable Guía, MagnetWire.

MagnetWire, ideal para paredes, paneles, pisos, alfombras, etc.

La herramienta para tirar de cables es perfecta para hogares, jardines, oficinas, garajes, talleres, fábricas. Etc.

Garantía del Cable Guía, MagnetWire.

1 (Un) año de Garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



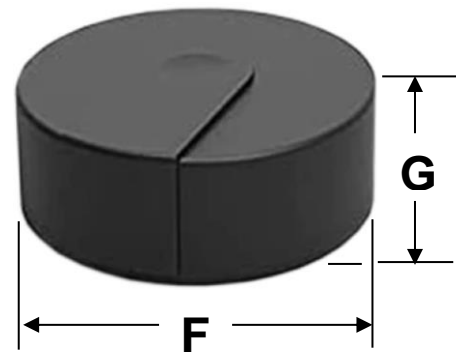
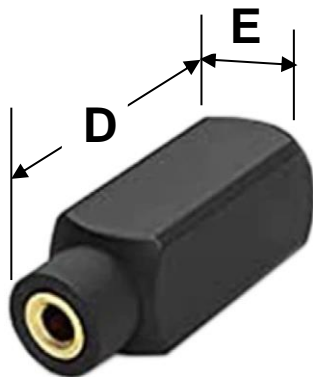
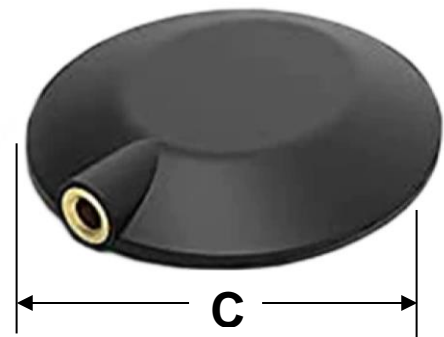
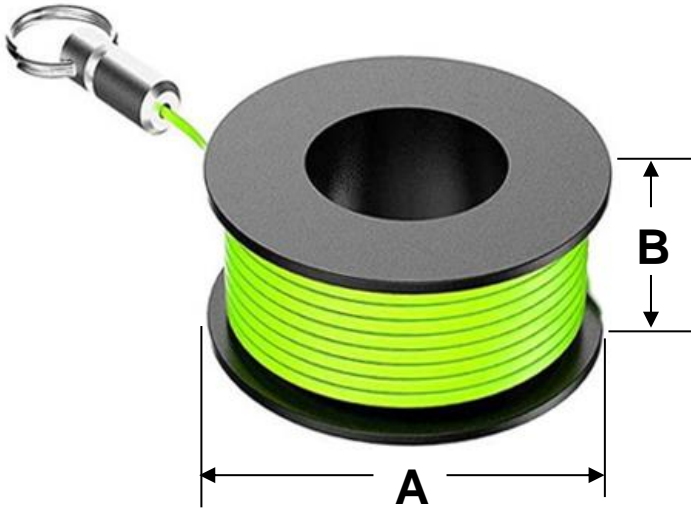
Características Técnicas Específicas del Cable Guía, MagnetWire.

Clave	Cantidad	Tamaño	Nylon	Material	Color	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
						Kg	Base	Alto	Ancho
MXWMT-001	1 Pza.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	0.10	13	12	7
MXWMT-002	2 Pzas.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	0.21	13	12	14
MXWMT-003	3 Pzas.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	0.31	13	12	20
MXWMT-004	4 Pzas.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	0.42	13	12	25
MXWMT-005	5 Pzas.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	0.53	13	12	28
MXWMT-006	10 Pzas.	2x6cm	6 m	Plástico ABS+ imán+Nylon	Verde	1.06	13	12	30



Dimensiones Especificas del Cable Guía, MagnetWire

Clave	A	B	C	D	E	F	G
MXWMT-001 a MXWMT-006	60	20	47	40	10	50	20



Instructivo de los Cables de Guía, MagnetWire.



Paso 1

Desenrolla el cable del carrete y luego se adhiere al imán de cebo.



Paso 2

Pon el cable en el círculo grande y límpialo.



Paso 3

Coloca el imán del cebo en la pared interior. Sujeta el imán del explorador para controlarlo hacia arriba y hacia abajo.



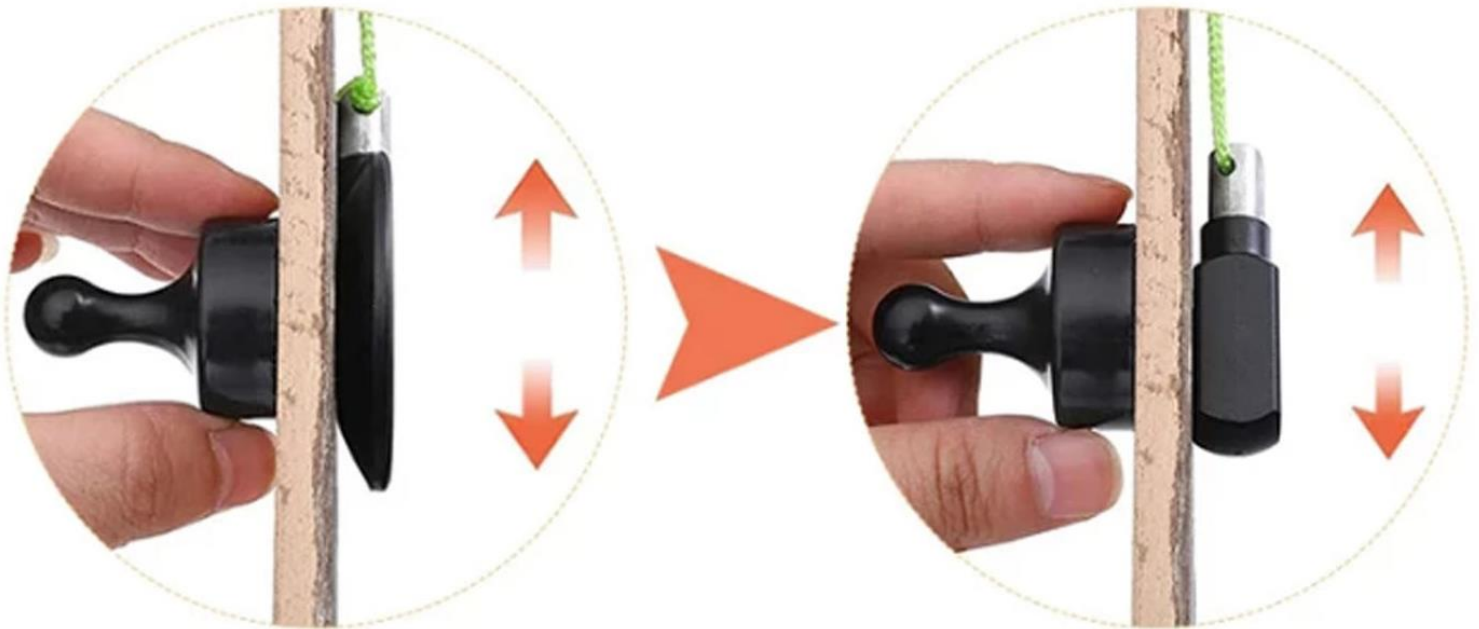
Paso 4

Tire del cable a través del vacío con facilidad.





Galería de los Cables de Guía, MagnetWire.



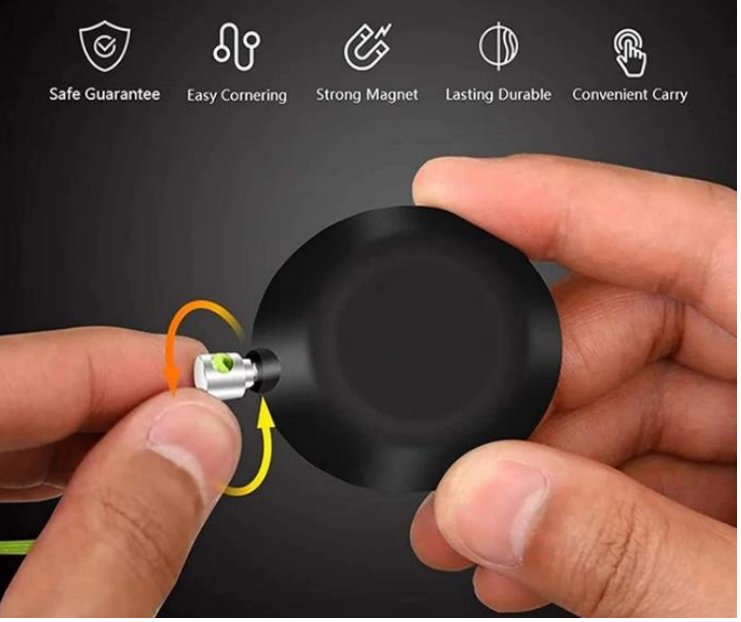


Galería de los Cables de Guía, MagnetWire.

MAGNETIC WIRE PULLING SYSTEM GIVES YOUR CABLES A CLEAR PATH



SWIVEL LEADER EYELET WITH 20 FT NYLON ROPE NAVIGATES MANY OBSTRUCTIONS



EFFORTLESSLY PULL THE CABLE THROUGH A 90-DEGREE PATH



APPLICABLE SCENE



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ficha Nueva	Ninguna	J.D.

