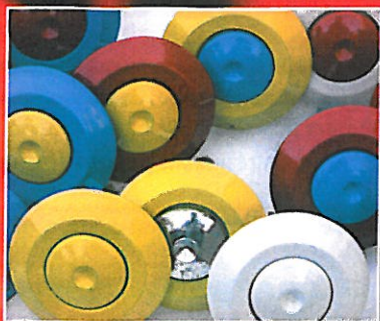


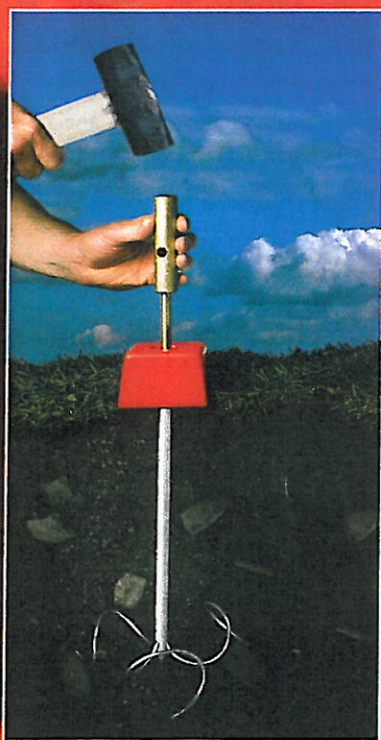
CATÁLOGO



FENO

Los hitos que desafían el tiempo

Haga su pedido en línea (ver p 15)



*The Permanent
survey markers*

*Grenzmarken,
die Zeitlos sind.*

BORNES
FENO

Un concepto original que ha conquistado

Innovación y calidad siempre han sido la marca de fábrica de la empresa FAYNOT (1)

Cuando la empresa se puso en el mercado de la topografía en 1970, llegó con un nuevo concepto : el hito polyroc FENO (2), con una cabeza separada de su sistema de anclaje.

Esta innovación fue una pequeña revolución en el universo de la geodesia. Hasta entonces, habían 2 familias de hitos :

- La primera, tradicional, de granit : hitos pesados y difíciles de colocar.
- La segunda, monobloc, de plástico : hitos ligeros, pero muy poco resistentes a la extracción y al envejecimiento. Además, este modelo necesita hacer un agujero antes su colocación.

(1) 3 departamentos : Construcción, topografía, viticultura.

El hito FENO ofrece las ventajas de los 2 existentes sin los inconvenientes :

- Una cabeza en resina muy resistente, igual que el granit
- Un anclaje de metal inarrancable, muy facil de colocar.

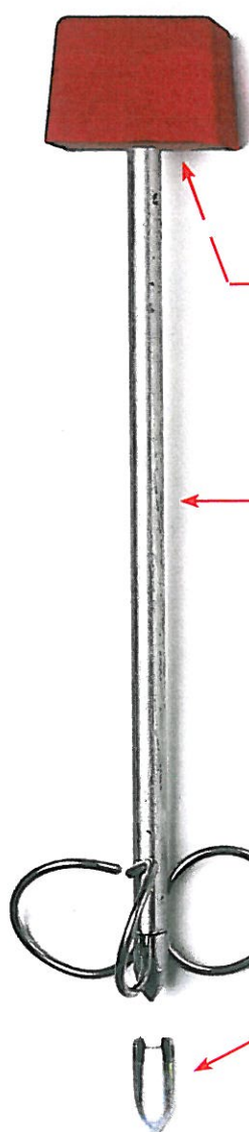
El éxito del hito FENO fue inmediato.

Hoy en dia, la empresa FAYNOT fabrica mas de la mitad de los hitos colocados en Francia.

Exportado en el mundo entero, « the unique FENO concept » viene con accesorios topograficos para la colocación, la localización y el transporte.

(2) FENO es una marca de la empresa FAYNOT.

Las ventajas del hito FENO



La cabeza

Tenemos diferentes modelos (forma, material, coloc etc..) para responder a las necesidades de los topografos. El objetivo de la cabeza es de ofrecer una resistencia muy buena a los golpes y al envejecimiento para una mejor perpetuidad.

El manguito brevettato

El manguito, colocado sobre el anclaje, junta la cabeza y el anclaje. Ninguna rotacion posible entre las 2 partes. (ver colocacion pagina 6)

El anclaje

El sistema inventado por FENO tiene 3 ventajas :

- Resistencia a la corrosión : un anclaje totalmente galvanizado a caliente que conserva sus qualidades durante 30 años.
- Alta resistencia al arrancamiento con las 3 varillas de metal.
- Colocación rapida : colocado muy rapidamente, en cualquier typo de terreno. (ver pagina 6)

El señaliz subterráneo

Perfecto complemento del hito FENO para zona con riesgos (zonas agricolas...) Si por ejemplo, un arado saca el hito de su sitio, el señaliz subterráneo se queda en su sitio y sirve de testigo (ver pagina 12)

los 5 continentes

El hito polyroc lleva una cabeza polyroc con 3 medidas de anclaje : 350 mm, 500 y 600mm. Esta cabeza polyroc – diferentes colores disponibles – esta fabricada con material compuesto (hormigón polímero) tan sólido que el granit.

Cabeza polyroc estándar con anclaje



Largo	Ref		Precio (cabeza+anclaje)	
	Cabeza*	Anclaje	100 a 800	800 y mas
350mm	x-47	350-47		
500mm	x-47	510-47		
600mm	x-47	610-47		

Precios de la cabeza+anclaje *ver mas abajo

Cabeza polyroc estándar con anclaje en espiral+punto centrado



Largo	Ref		Precio	
	Cabeza*	Anclaje	100 a 800	800 y mas
350mm	x-47	16351-47		

* ver mas abajo

Ref. herramienta	Precio
100-47	

Herramienta especial para anclaje en espiral.

Referencias, inscripción y colores.

Marca OGE		Sin marca		Marca DDAF		Catastro CAD	
	Colores Blanco Ref. 1-47		Colores Blanco Ref. 1-47		Colores Blanco Ref. 1-47		Colores
	Rojo Ref. 2-47		Rojo Ref. 2-47		Rojo Ref. 2-47		Rojo Ref. 2-47
	Amarillo Ref. 3-47		Amarillo Ref. 3-47		Amarillo Ref. 3-47		Amarillo Ref. 3-47

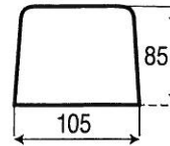
Otros colores y cabeza granit si deseado

Azur verde natural... (consultarnos)

Cabezas de hitos : la gama mas completa

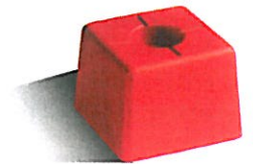
Los precios de los hitos especiales se calculan con la base de los precios del hito estándar - Aplicando las alzas y las reducciones indicadas.

Cabeza polyroc « modelo grande »

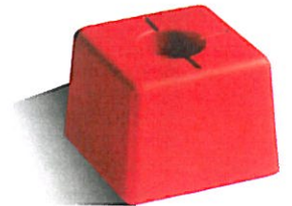


	Sin marca	blanco	Rojo	Amarillo
	Referencias	10-47	11-47	12-47

	Marca OGE	blanco	Rojo	Amarillo
	Referencias	21-47	22-47	23-47

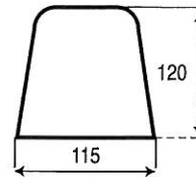


Hito estándar

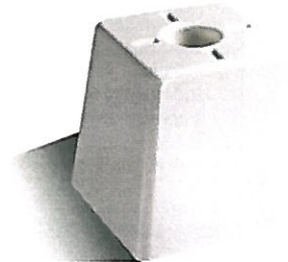


Cabeza polyroc « modelo grande »

Cabeza polyroc « super »

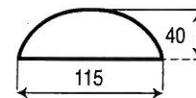


	Sin marca	Blanco	Rojo	Amarillo
	Referencias	35-47	36-47	37-47



Cabeza polyroc « super »

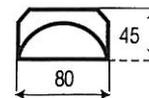
Cabeza poyroc « hemisférica y ovoidal »



	Sin marca	blanco	Rojo	Amarillo
	Referencias	31-47	32-47	33-47



Cabeza poyroc « hemisférica »



	Sin marca	blanco	Rojo	Amarillo
	Referencias	13-47	14-47	15-47



Cabeza poyroc « ovoidal »

Cabeza « granit »

	Sin marca	60-47		

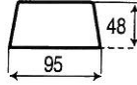
Siendo un material natural, la medidas pueden ser vagas.



Cabeza « granit »

Cabeza de plástico

Cabeza cuadrada de plástico « alta resistencia »



Marca OGE	Blanco	Rojo	Amarillo
Referencias	241-47	272-47	273-47

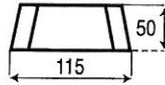
Con agente anti UV en el plástico



Sin marca	blanco	rojo	Amarillo
Referencias	277-47	278-47	279-47

Con agente anti UV en el plástico

Cabeza hexagonal de plástico « alta resistencia »



Marca OGE	Blanco	rojo	amarillo
Referencias	57-47	58-47	59-47

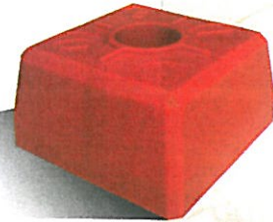


Marca DDAF	Blanco	rojo	amarillo
Referencias	56-47	54-47	55-47

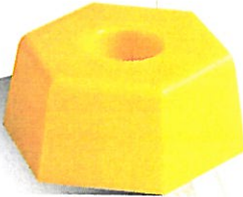


Sin marca	blanco	rojo	amarillo
Referencias	49-47	47-47	48-47

Este modelo esta disponible en verde (consultenos)



Cabeza cuadrada de plástico



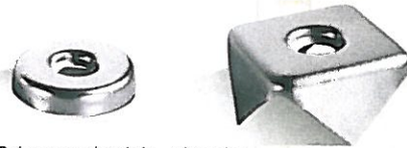
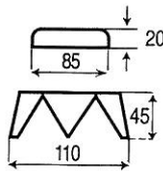
Cabeza hexagonal de plástico

Cabezas de metal

Cabezas « aluminio » sin color

Sin marca	ronda	cuadrada
Referencias	18-47	118-47

Inscripción posible



Cabezas « aluminio » sin color

Cabezas « aluminio » de color

Sin marca	cuadrada roja	cuadrada amarilla	cuadrada blanca
Referencias	111-47	112-47	113-47

Lacado y otros colores si deseado



Cabezas « aluminio » de color

Cabezas « aluminio » marcadas OGE

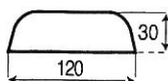
Marca OGE	cuadrada natural	cuadrada roja	cuadrada amarilla	cuadrada blanca
Referencias	117-47	114-47	113-47	116-47

Cabezas « aluminio » marcadas OGE



Cabezas de acero « galvanizado a caliente »

Sin marca	Ronda
Ref	120-47

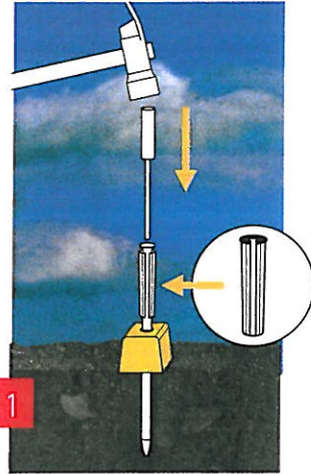


Cabezas de acero « galvanizado a caliente »

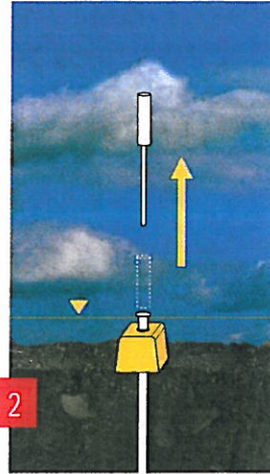
Posibilidad de lacar la cabeza de acero (consultarnos)

Aplicación del hito FENO, herramienta

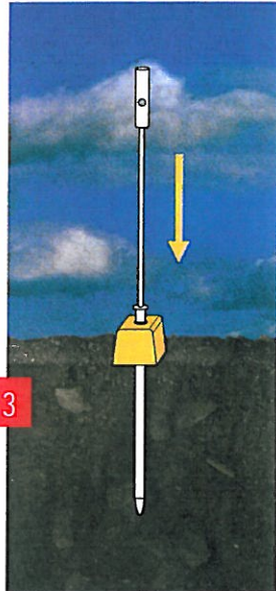
Simplicidad de la aplicación y precisión del hito



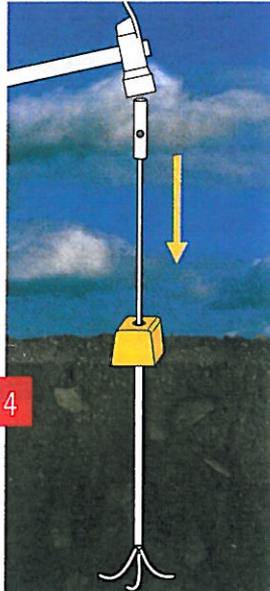
1



2



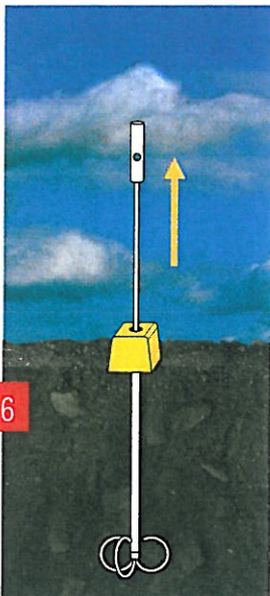
3



4



5



6

1. colocar el hito con el manguito. Plantar el anclaje con las herramientas y una masa

El manguito esta vendido con las cabezas de hitos

Manguito	ref.
Para cabeza estándar	1491-47
Para cabeza granit	1567-47
Para modelo grande	1492-47

2. Parar de clavar cuando el anclaje este a 1 cm de la cabeza del hito (manguito bloqueado en la cabeza del hito)

3. Sustituir el util de clavado con el mandril

4. Golpear el mandril con la masa
Esta operación permite :

a) clavar totalmente el anclaje

b) poner una presión muy fuerte y asegurar que el hito este bien clavado en el suelo

c) Sacar las 3 varillas de alta resistencia, las cuales garantizan la siolidiez y la resistencia al arracamiento.

5. parar de clavar a unos centímetros de la cabeza del hito, sin insistir.

6. Quitar el mandril (reutilizable)

Podeis mirar la aplicación del hito en la pagina web :

www.bornes-feno.com

y colocación

Herramientas de colocación

La aplicación de los hitos FENO necesita la utilización de 2 herramientas. El util de clavado y el mandril



Util de clavado

Para anclaje de 350,500 y 600mm (reutilizable)

Para anclaje	Ref.	Precio
350mm	130-47	
500mm	228-47	
600mm	328-47	



Para anclaje en espiral	Ref.	Precio
	100-47	



Mandril

Para sacar las varillas de los anclajes 350,500 y 600 (reutilizable)

Para anclaje	Ref.	Precio
350mm	20 350-47	
500mm	20 510-47	
600mm	20 610-47	

Colocación clásica

Martillos



Typo	Ref.	Precio
Martillo clásico	1251-47	
Martillo zapapico	1500-47	
Martillo novagrip	1501-47	
Martillo anti-rebote	1515-47	

Aplicación con la masa Fenobolt

El Fenobolt es un sistema de inserción de alta rendimiento para cada tipo de anclaje, para terrenos duros, con mucha precisión, sin esfuerzo particular.

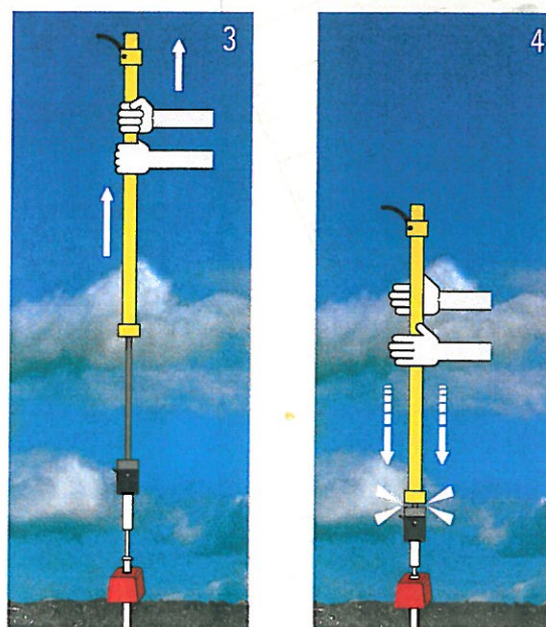
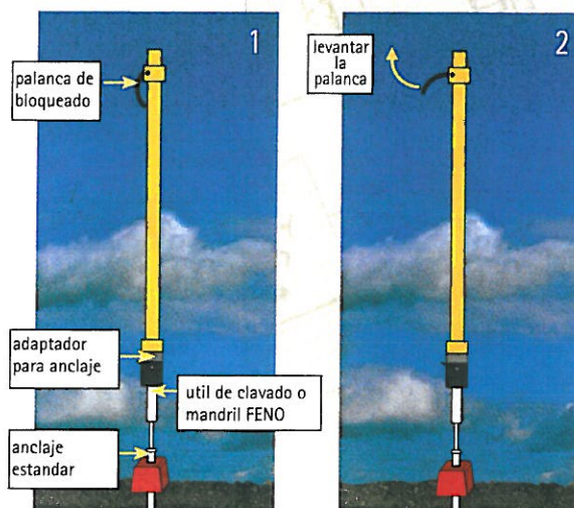
El Fenobolt es una varilla de acero de 103cm de largo y 18mm de diámetro, lleva en su base una pieza cilíndrica que sirve de tope (contrafuerte). En esta varilla se desliza un tubo de acero amarillo (ver foto), de acero muy resistente.

Para clavar un anclaje, solo hay que poner la extremidad de la varilla* encima del útil de clavado, deslizar el tubo amarillo y recaerlo con su propio peso sobre el útil de clavado. (ver dibujos)

El tubo choca con fuerza el tope situado debajo de la varilla. Volvemos a hacerlo hasta que el anclaje este totalmente clavado, sin esfuerzo. La aplicación se hace de pie para no solicitar la espalda.

Además, el Fenobolt quita todo riesgo de desviación del anclaje y mejora la precisión del hito.

*3 adaptadores posibles: para anclajes estándar, de 1 metro y para postes de agrimensura de 50 por 50.



Para anclaje	Ref.	Precio
Util Fenobolt solo, sin adaptador	103100-44	
Adaptador para anclaje estándar	103220-44	
Adaptador para anclaje de 1m	103230-44	
Adaptador para postes 50 por 50	103320-44	

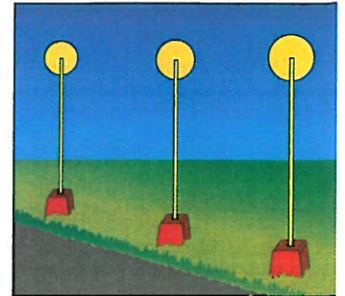
Accesorios para hitos FENO

Banderolas para hitos

Plástico, color amarilla. Peso: muy ligero. Largo del tubo: 700mm. Diámetro del disco: 120mm. Los tubos se encajan para conseguir las alturas deseadas. Vendemos también al unidad.

Las banderolas se colocan en el hito FENO para ser visibles desde muy lejos.

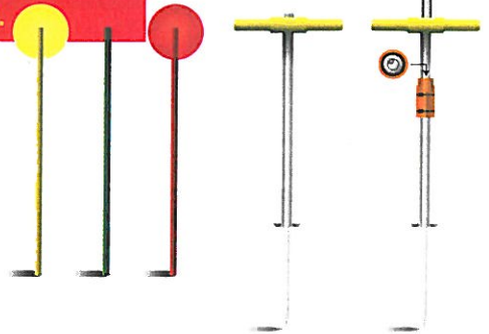
	Ref.	Precio
Banderola amarilla	1700-47	
Disco amarillo	1120-47	
Banderola roja	1701-47	
Disco rojo	1121-47	
Disco naranja	2120-47	



Plantador de banderola para implantación.

Hecho para implantaciones, 850mm de largo (300mm en el suelo), compatible con los discos amarillos, rojos y naranjas.

	Ref.	Precio
Plantador estándar	11850-47	
Plantador topo	11851-44	
Plantador amarillo	10852-44	
Plantador rojo	10851-44	
Plantador verde	10850-44	



Marcador para urbanizaciones

De plástico flexible, alta resistencia a los golpes. Colores: Amarillo, rojo, verde o blanco. Diámetro del disco: 170mm. Altura encima del hito: 240mm

El marcador esta descentrado, dejando libre el punto central del hito. Es posible asociar una arandela de identificación gravada.

Colores	Ref.	Precio
Amarillo	300-47	
Rojo	299-47	
Verde	298-47	
Blanco	297-47	



Arandela de identificación gravada para hito

(con tapon negro)

De aluminio lacado negro o natural. Podemos gravar en nuestra fabrica las informaciones deseadas. Gravado inalterable (textos, logos etc...). Fijación con tapon de poliamida alta resistencia.

Producto	Ref.	Precio
Arandela gravada negra para hito	42-47	
Arandela gravada verde para hito	9009-47	
Arandela gravada roja para hito	9010-47	
Arandela gravada alu para hito	9011-47	
Tapon topo (para arandela)	40-47	
Tapon topo para banderola	39-47	
Tapon + arandela		



Placa fotogramétrica

De plástico ligero y sólido, vuelve siempre a su forma inicial.
Medidas: 300 por 300 y 400 por 400
Color: blanco (naranja si deseado)

Diámetro	dim.	Ref.	Precio
Con agujero 14	300*300	23030-47	
Con agujero 14	400*400	24040-47	
Con punto centrado	400*400	24140-47	

Tapón

De plástico. Color: amarillo o blanco. Diámetro: 50mm, tapón de alta resistencia al arrancamiento. Lleva un punto de centrado. Perfecto para la fijación de las placas fotogramétricas.

Nuevo!

Tapón abombado de plástico amarillo o rojo con punto de centrado*

	Ref.	precio
Amarillo	50-47	
Blanco	7150-47	
	68-47	
	67-47	

*no conviene para las placas fotogramétricas

Medallón alu.

Fabricado con aleación de acero ligero, de alta resistencia.

Inoxidable, no se puede arrancar. Diámetro: 50mm.

Se clava con un martillo después de haber puesto una pieza de madera o de plástico para que no se altere. El medallón alu puede estar gravado si deseado.

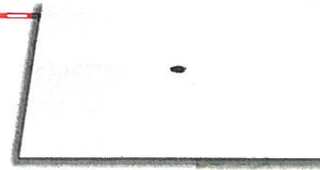
Cada medallón lleva un sitio donde se puede incorporar una pieza magnetica para facilitar su búsqueda. Su incorporación al medallón se hace en nuestra fabrica.

	Ref.	precio
Estandar 	506-47	
Marcado EDF	509-47	
Sin marca 	507-47	
Pieza magnetica 	1613-47	

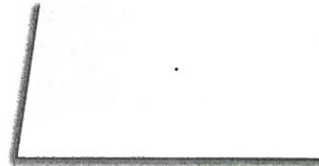
Caja de números a golpear

Inscripción de numeros sobre el medallón alu.

	Ref.	precio
4mm	904-47	
8mm	908-47	
Letras	910-47	



Con diámetro 14



Con punto centrado



Accesorios de marcado

Punta de agrimensura estándar con arandela

Utilización : marcado de acerar o revestimiento de typo asfalto. Se clava con martillo. De acero alta resistencia.

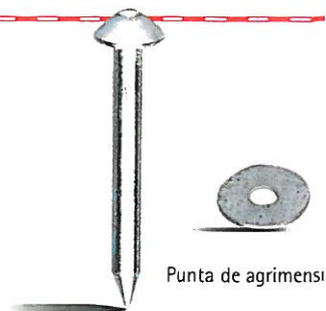
Diam:7,5mm. Largo: 60 y 100mm.

Diam. Cabeza: 16mm con punto de centrado.

Diam arandela: 30mm

Acondicionamiento: 50 piezas.

Largo	Ref.	Precio
45mm	7545-47	
60mm	7560-47	
100mm	75100-47	



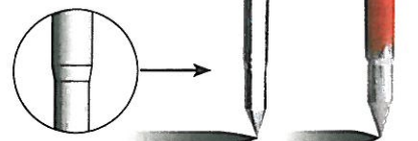
Punta de agrimensura

Clavo de agrimensura de acero cincado.

Utilización : marcado de revestimientos duros. Se clava con martillo. Acero electro-cincado. Diam: 9mm. Largo: 60,75 y 100mm. Cabeza ancha, diam:26mm con punto de centrado. Con o sin marcado "OGE" sobre la cabeza. Acondicionamiento de 50 piezas.

Clavos de agrimensura con marca OGE

Largo	Ref.	Precio
60mm	9060-47	
75mm	9075-47	
100mm	90100-47	



Clavos de agrimensura

Clavos neutros y de color

Largo	neutro	rojo	amarillo	blanco	azur	precio
60mm	9061-47	9063-47	9064-47	9065-47	9066-47	
75mm	9076-47			si pedido		
100mm	90101-47			si pedido		

Otros colores posibles.



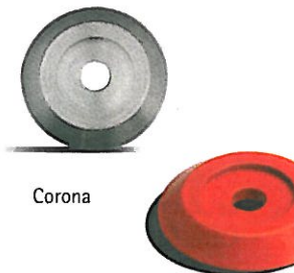
marca OGE

neutro

Corona alu para clavo de agrimensura

Color	Ref.	Precio
Natural	5003-47	
Rojo	5004-47	
Amarillo	5005-47	
Blanco	5006-47	
Azur	5007-47	

Utilización : para zonas urbanas, de aluminio. Diam ext. : 50mm. Diam agujero: 9,5mm. Diam int.: 26mm. Ancho: 7mm. Para clavos de 60, 75 o 100mm. 4 colores disponibles. Acondicionamiento de 50 piezas.



Corona

Arandela de identificación con agujero

De aluminio lacado negro o aluminio natural.

Da la posibilidad al topógrafo de gravar las informaciones deseadas.

Gravado inalterable (textos, logos, etc...). Fijación con el clavo de agrimensura, con o sin corona. Diámetro: 68mm

Colores	Ref.
Arandela negra	43-17
Arandela alu natural	102-47
Arandela de identificación roja	9007-47
Arandela de identificación verde	9006-47
Arandela de identificación torneada negra	9002-47
Arandela de identificación torneada aluminio	9005-47
Arandela de identificación torneada roja	9004-47



Diferentes colores posibles (negro, verde rojo)

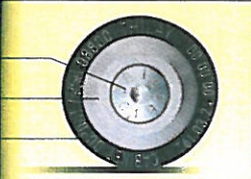


gravada negra

aluminio natura



torneada aluminio

Clavo de agrimensura + corona +arandela		clavo de agrimensura +arandela torneada	
---	--	--	---

Punta estriada de acero galvanizado con arandela calibel

Utilización : marcado de revestimientos duros. Se clava con martillo. De acero galvanizado electro-cincado. Diam: 4mm. Largo: 25mm. Cabeza ancha, diám: 10mm con punto de centrado. Arandela calibel de diámetro 25mm.

Acondicionamiento de 500 piezas.

	Natural	Rojo	amarillo	blanco	azur	precio
Punta	4025-47	4026-47	4028-47	4027-47	4029-47	
Arandela calibel	25501-47	10002-47	10001-47	10000-47	10003-47	

Otros colores posibles



Punta estriada

Testigo de agrimensura estándar

Utilización : marcado de acerares. De acero galvanizado electro-cincado. Diam: 14mm. Largo: 150mm y 200mm. Diam cabeza: 22mm con punto de centrado.

Acondicionamiento de 10 piezas.

Largo	Ref.	Precio
150mm	14150-47	
200mm	14200-47	



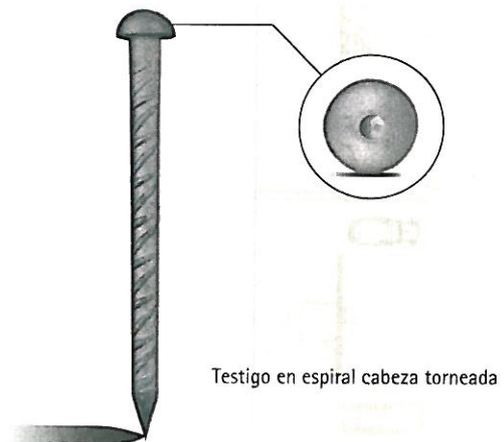
Testigo de agrimensura estándar

Testigo en espiral cabeza torneada

(con punto de centrado)

Utilización : con cabeza de hito en terrenos muy duros o solo como marcador. Largo:200mm. Diam varilla: 15mm. Diam cabeza: 30mm. Acondicionamiento de 50 piezas.

Largo	Ref.	Precio
200mm	16200-47	



Testigo en espiral cabeza torneada

Marcador latón para fachadas

Utilización : marcado de paredes, fachadas, etc... De latón. Viene con la pieza de plástico. Agujero de 12mm de diámetro. Diam cabeza: 30mm con punto de centrado. Largo de 45mm. Acondicionamiento de 10 piezas.

Ref.	Precio
3043-47	



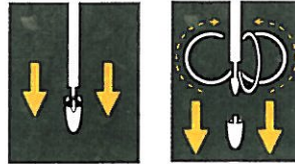
Marcador latón

Accesorios topográficos diversos

Marcadores

Marcadores subterráneos

De alta resistencia, estos 2 marcadores son un complemento ideal del hito FENO. Disponible en aluminio o en acero electro-cincado. Si por mala suerte, el hito esta arrancado, el marcador se queda en su posición y sirve de testigo. Se busca con un dedector de metal.



Typo	Ref.	Precio
Aluminio	508-47	
Acero cincado	970-47	



Aluminium
Diam = 25mm - L = 60mm



Acero cincado
Diam = 25mm - L = 97mm

Estacas de agrimensura et de marcado

Estaca de agrimensura (modelo brevetado)

Estaca de madera muy afilado.
35 por 35mm, largo: 350mm
O: 50 por 50mm,
largo: 500mm
Extremidad pintada en rojo. Acondicionamiento de 50 piezas.

Sección	Ref.	Precio
35*35	4040-47	
50*50	5050-47	

Estaca PVC blanco 350mm

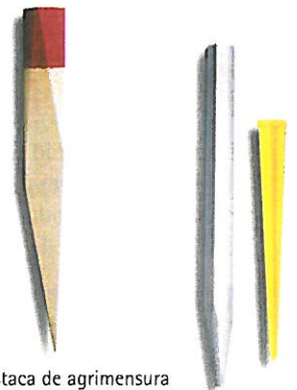
PVC, sección 25*25mm.
Acondicionamiento de 50 piezas

Ref.	Precio
2535-47	

Marcador de plástico

De plástico alta resistencia.
Color: amarillo. Diam cabeza: 30mm
con punto de centrado.
Largo: 240mm. Acondicionamiento de 50 piezas.

Ref.	Precio
30240-47	



Estaca de agrimensura

Marcador de plástico

Accesorios para trabajo topográfico

Trazador de obra

Varios colores disponibles para una localización excelente, también sobre la hierba y la tierra: amarillo fluorescente, rojo, verde y azul.
Acondicionamiento de 12 aerosoles.

Colores	Ref.	Precio
Naranja	80002-47	
Amarillo	80001-47	
Verde	80004-47	
Rojo	80003-47	
Azur	80005-47	
Pistola	777777-47	



pistola

Spray

Tubo de marcado con cabeza a bola de 3mm para escribir sobre cualquier soporte.

Colores	Ref.	Precio
Rojo	800010-47	
Negro	800011-47	
Verde	800012-47	
Azur	800013-47	
Naranja	800015-47	



Trazador de obra

Marcador bolígrafo

Colores	Ref.
Bolígrafo rojo	8000200-47
Bolígrafo amarillo	8000210-47
Bolígrafo verde	8000220-47



marcador bolígrafo

Tiza

Colores	Ref.
Tiza blanca	8001000-47
Tiza amarilla	8000210-47
Tiza roja	8001020-47
Tiza LUMBER amarilla	8001110-47
Tiza LUMBER roja	8001120-47



Banderola de acero blanca y roja

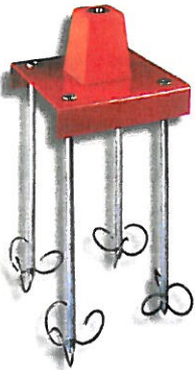
Tubo de acero. Diam: 23mm. Colores: blanco y rojo.
Elementos de 1 metro encajables.
Acondicionamiento de 12 tubos.

Ref.	Precio
231000-47	

Banderola de acero blanca y roja

Hitos especiales

Hito poligonal FENO



Hito fabricado para obras de carreteras y ferrocarriles.

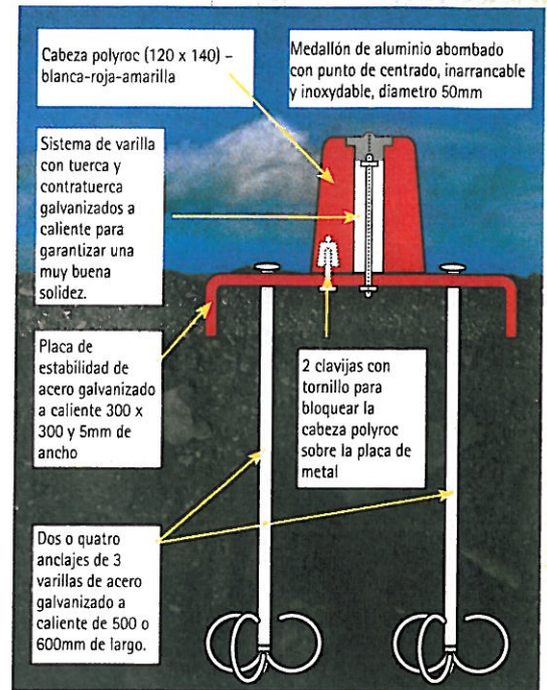
La cabeza polyroc, el medallón alu y la placa de estabilidad están entregado montados.

El hito poligonal FENO esta todo preparado, solo falta poner los anclajes.

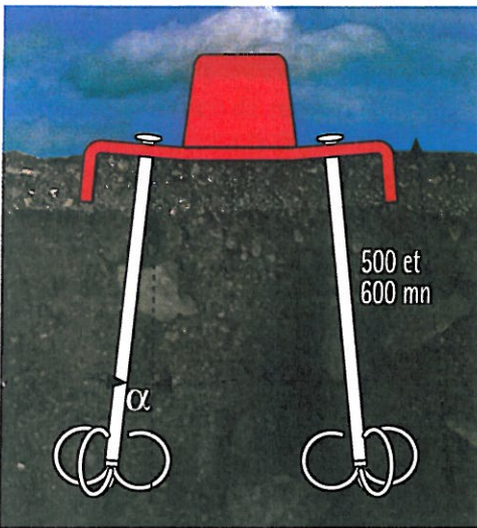
Largo	Ref.	Ref. cabeza y placada montadas	precio 4 anclajes
500mm	510-47	blanco 95-47 rojo 96-47	
600mm	610-47	Amarillo 97-47	

Ningún coste de transporte para pedidos de mas de 10 hitos

Util de clavado y mandril para anclajes de 500mm y 600mm (ver p.7)



Gran hito triangular FENO

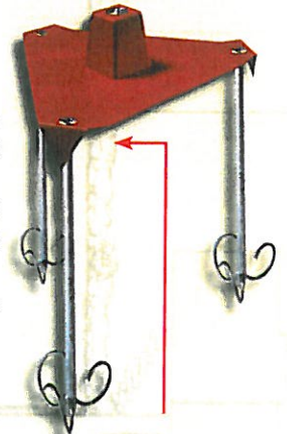


Misma utilización que el hito poligonal 4 anclajes.

Sus ventajas:

- Todo preparado, solo falta poner los anclajes.
 - Lleva en las 3 extremidades, una placa de "dientes" (ver dibujo), facilitan la pre-colocación, antes que el hito este definitivamente clacado en el suelo.
 - Un clavado preciso y fuerte: las extremidades de la placa de estabilidad están un poco levantadas asi que los 3 anclajes se quedan clavados inclinados hacia el exterior;
- El hito triangular esta entregado con anclajes de 500mm o de 600mm.

Largo	Ref.	Ref. cabeza	Precio
500mm	510-47	rojo 1000-47	
		amarillo 1001-47	
600mm	610-47	Blanco 1002-47	



Dientes clavados en el suelo antes de clavar los anclajes.

Hito especial con anclaje de 1 metro



Producto	Ref.	Precio
1 cabeza ployroc Blanca	51-47	
Roja	52-47	
Amarilla	53-47	
2 cabeza de metal 170*170	170170-47	
3 anclaje de 1m	1020-44	
4 Mandril	201020-44	
5 Util de clavado	51-44	
6 gran medallón alu Diam 80mm (gravado posible con alza)	900-47	
7 Tapon de centrado alu	1630-47	

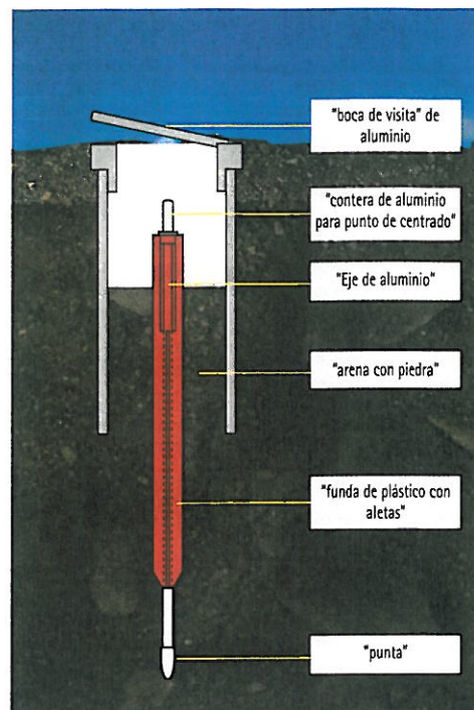
Hitos especiales

Hito testigo de nivelación (sistema Berntsen)

Permite definir de manera mas precisa el punto Z. Estabilidad vertical garantida- a unos decimos de mm- cualesquier las condiciones climaticas que sean, los movimientos del suelo, y el tiempo pasando.

Funcionamiento: eje de aluminio, de largo variable. (1,20 o 1,50m) atraviesa tan los terrenos fáciles que los que pueden quebrarse por acción del hielo. Una funda equipada de aletas llena de grasa, protege el eje de la helada, del deshielo y del asentamiento. El eje se queda inmóvil a pesar de los movimientos de la funda.

Protección : hueco con trampa y un tubo PVC de 140mm de diámetro y una boca "de visita" de aluminio.



El Kit comprende

1. Funda de plástico con aletas
2. Eje vertical de aluminio (compuesto de 1 elemento de 910mm de largo, de 2 elementos de 300mm de largo, de una contera y una punta de aluminio)
3. Cartucho de grasa
4. "boca de visita" para tubo PVC

Ref.	Precio
91000-47	

Transporte gratuito para 5 hitos

Accesorios de colocación



El Kit comprende

1. Util de colocación
2. Herramienta de clavado
3. Mandril
4. Bomba de grasa
5. Util de clavado

Ref.	Precio
91010-47	

Como hacer su pedido en línea

Simple, rápido y fiable

Su pedido en unos minutos

1. Dirigirse a la página principal www.bornes-feno.com
Descubrirá la página de pedidos
2. El primer paso necesario al pedido se centra en la ventana intitulada: "ya esta registrado, puede recuperar sus datos"



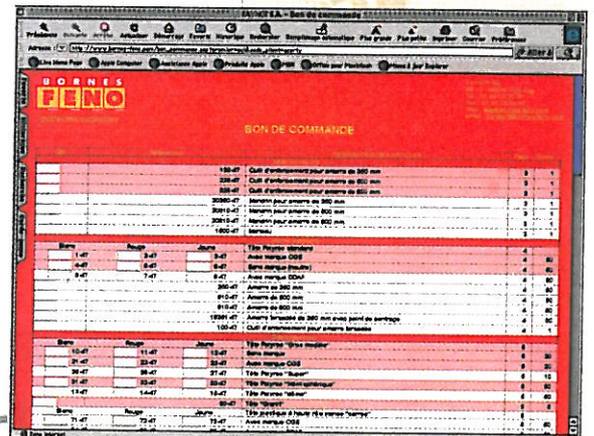
A este paso del proceso, tiene 2 posibilidades:

A/ No esta registrado todavía

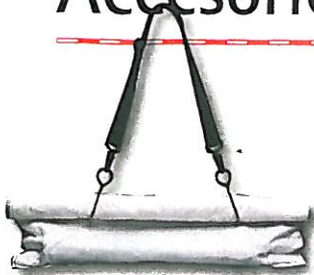
- Haga click en "soy nuevo-me registro"
- Aparece un formulario que tendrá que rellenar. Usted tendrá que elegir:
 - Un nombre de usuario, el cual siempre aparecerá en carácter alfabético
 - Una contraseña, la cual siempre aparecerá en puntos negros (razón por la cual es necesario tener una contraseña fácil de recordar)
- Una vez el formulario rellenado, haga click en ok
- Esta registrado. En los minutos que siguen, FAYNOT le enviara un email:
 - Confirmando su registro
 - Sumando todos sus datos que usted podrá modificar en cualquier momento
 - Indicándole que recibirá pronto su numero de cliente. Pero mientras tanto, podrá seguir con su primer pedido.

B/ Ya esta registrado

- Rellene en el cuadro de la izquierda su nombre de usuario y su contraseña
- Aparecerá el listado de los productos. Solo tendrá que precisar las cantidades que usted quiere, y hacer click en el carácter V para confirmar su pedido.
- Una confirmación definitiva le será pedido de nuevo
- Su pedido esta registrado. Recibirá en los minutos que seguirán un email de confirmación.



Accesorios diversos



Un lleva-bolso

Enrollar la parte arriba del bolso y enganchar directamente la correa en cada extremidad, pasando los ganchos tras el bolso (ideal para el transporte de una decena de anclajes)

Ref.	Precio
655001-47	



Chaqueta "hito FENO"

Ropa sinaletica homologada alta visibilidad. Tela polyester Oxford-naranja fluo/azur marino- Norma EN 471 clase 3- doblada y quitable-costuras herméticas. Bandas 3M sobre el pecho, la espalda y las mangas.

Ropa multibolsas:

10 bolsillos (4 delante con solapas – una en la manga derecha con lleva bolígrafos – 2 laterales delante con cremallera – una para teléfonos móviles adentro – una para carteras con cremallera)

Marcado "topógrafo" y posibilidad de poner el nombre y el apellido.

Mochila FENO

Para llevar las herramientas y los anclajes. Polyester alta resistencia, color amarillo

Ref.	Precio
655000-47	



Talla	Ref.	Precio
M	900000-47	
L	900001-47	
XL	900002-47	
XXL	900003-47	



Tienda FENO

Con FENO, la fidelidad tiene ventajas! Cada compra de hitos polyroc estándar OGE viene con un folleto que vale 10 puntos. Estos puntos dan derecho a regalos de varias valores que usted puede elegir en este mismo documento.



une marque 

BP 13 08800 Thilay France

Tél : +33 (0)3 24 33 70 70 Fax : +33 (0)3 24 32 84 93

E-mail : contact@faynot.com Web : www.faynot.com

Bon de commande en ligne : www.bornes-feno.com