

EQUIPO PARA CPT_u Y SCPT_u

CONOS CPT_u - SCPT_u, ADQUISICIÓN DE DATOS Y HERRAMIENTAS



Equipo para CPTu y SCPTu

Conos CPTu - SCPTu, adquisición de datos y herramientas



Nuestros nuevos kits de CPTu y SCPTu vienen con un cono eléctrico que contiene transductores extensométricos termo-compensados que miden la resistencia del cono, así como su manga de fricción y un transductor de presión. El kit también incluye el sistema de adquisición de datos con toda la funcionalidad necesaria para realizar pruebas de penetración de cono y el sistema de registro de profundidad que toma el movimiento del puente cada vez que se activa ya sea manualmente (mediante un interruptor manual) o automáticamente (mediante el uso de un interruptor de presión).

Este kit se puede vender por separado o con cualquiera de nuestros máquinas para CPT, como el multiusos CSR-174, el versátil MC-23 o el compacto CPT-223, nuestro equipo CPT y DMT más popular.

OPCIONES DE TAMAÑO DE CONO

Elija entre el cono de 15 cm² o el de 10cm² dependiendo de su tipo de suelo y circunstancias.

DATOS DE PRUEBA EN TIEMPO REAL

Los datos se pueden transferir a una computadora con Windows para revisarlos con el software de adquisición de datos GeoExplorer.

INFORME DE DATOS DE CPT

El software GeoExplorer Office interactúa perfectamente con el software de adquisición de datos GeoExplorer.

EQUIPO Y HERRAMIENTAS DE EMPUJE

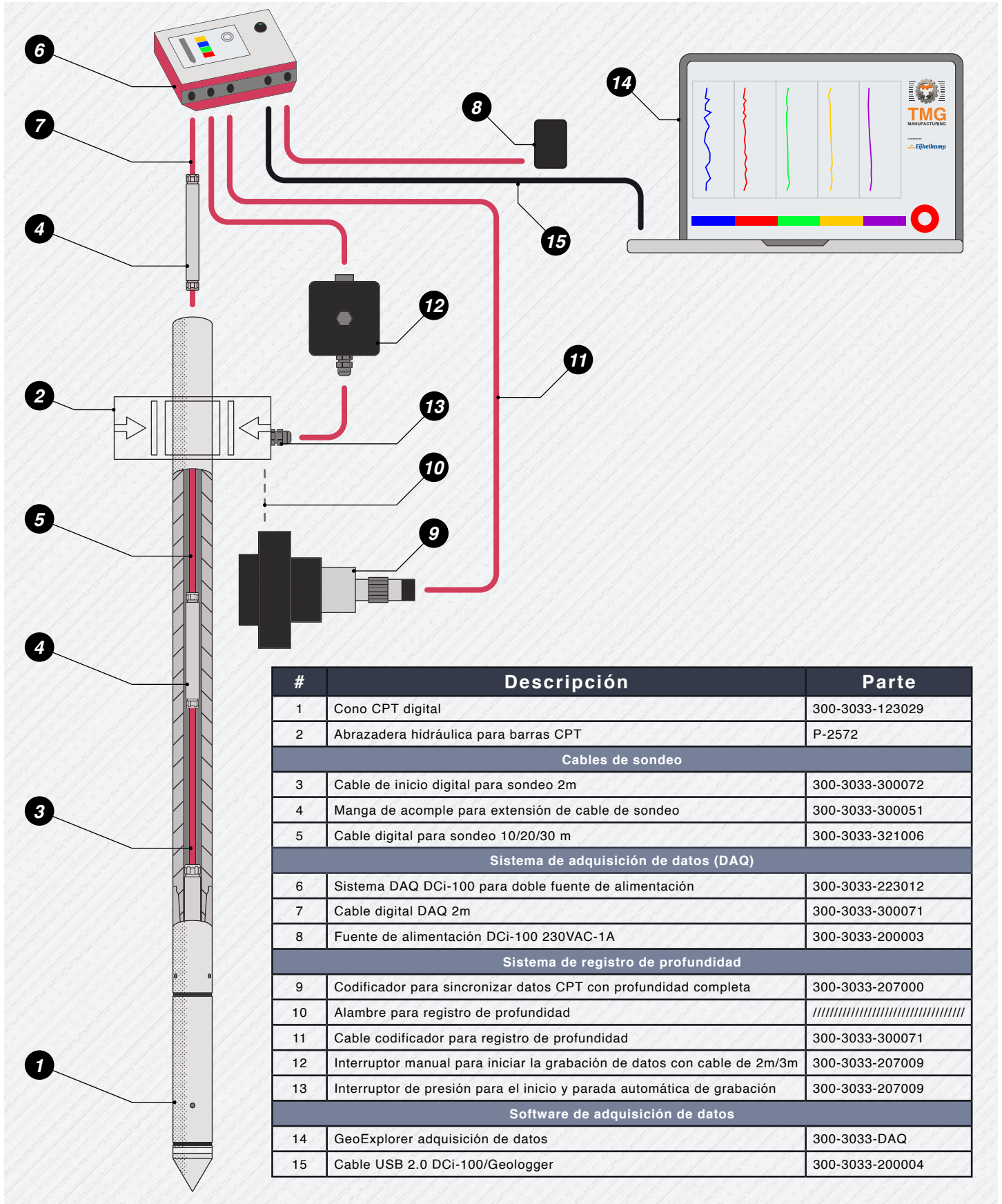
Proveemos una amplia gama de tubos CPT, casing y reductores de fricción (con levas o anillo).

MÁQUINAS PARA CPT

Nuestra gama de productos incluye una plataformas geotécnicas multipropósito para CPTu y SCPTu compatibles con nuestro kit CPT.

Equipo para CPTu y SCPTu

Conos CPTu - SCPTu, adquisición de datos y herramientas



#	Descripción	Parte
1	Cono CPT digital	300-3033-123029
2	Abrazadera hidráulica para barras CPT	P-2572
Cables de sondeo		
3	Cable de inicio digital para sondeo 2m	300-3033-300072
4	Manga de acomple para extensión de cable de sondeo	300-3033-300051
5	Cable digital para sondeo 10/20/30 m	300-3033-321006
Sistema de adquisición de datos (DAQ)		
6	Sistema DAQ DCi-100 para doble fuente de alimentación	300-3033-223012
7	Cable digital DAQ 2m	300-3033-300071
8	Fuente de alimentación DCi-100 230VAC-1A	300-3033-200003
Sistema de registro de profundidad		
9	Codificador para sincronizar datos CPT con profundidad completa	300-3033-207000
10	Alambre para registro de profundidad	////////////////////////////////////
11	Cable codificador para registro de profundidad	300-3033-300071
12	Interruptor manual para iniciar la grabación de datos con cable de 2m/3m	300-3033-207009
13	Interruptor de presión para el inicio y parada automática de grabación	300-3033-207009
Software de adquisición de datos		
14	GeoExplorer adquisición de datos	300-3033-DAQ
15	Cable USB 2.0 DCi-100/Geologger	300-3033-200004

Equipo para CPTu y SCPTu

Conos CPTu - SCPTu, adquisición de datos y herramientas

	Cono	Cono de CPT tipo de sustracción S10-CFIIP u2, 2.000kPa
	Data logger	DCi-100 sistema de adquisición de datos para fuente de alimentación dual
	Codificador	Codificador para sincronizar datos CPT con profundidad completa
	Interruptor de presión	Interruptor de presión hidráulica con cable
	Interruptor encendido / apagado	Interruptor manual para iniciar la grabación de datos con cable de 2m
	Cable USB	Cable USB 2.0 DCi-100/Geologger
	Cable de energía	Cable de alimentación 12VDC DCi-100/ Geologger
	Software de adquisición de datos	GeoExplorer software de adquisición de datos

Equipo para CPTu y SCPTu

Conos CPTu - SCPTu, adquisición de datos y herramientas

	Cable de inicio	Cable de inicio para sondeo CPT para cono digital tipo DS/DC 2m
	Cable DAQ	Cable digital DAQ DS/DC 2m
	Cable de sondeo	Cable de sondeo para cono digital tipo DS/DC 30m
	Manga de acople	Manga de acople para extender el cable de sondeo CPT
	Punta	Punta cónica para cono tipo S10P, u2
	Manga de fricción	Manga de fricción para cono tipo S10P de acero inoxidable
	Kit de desaireación	Juego completo para filtros de desaireación que incluye embudo de acero inoxidable de 10cm

Equipo para CPTu y SCPTu

Conos CPTu - SCPTu, adquisición de datos y herramientas

	Filtros	Filtro de presión de poro para cono tipo S10P/ C10P u2 HDPE
	Aceite de silicona	Aceite de silicona (por 1 litro)
	Juegos de sellos	Juegos de sellos O- en quad-rings for S10-CFIIP/ ELC10-CC+FP
	Juegos de anillos tipo Quad	Juegos de anillos tipo Quad para cono tipo S10/ C10(P)/ELC10-CC+FP
	Barras	Barras CPT QLK 36/16x1000mm
	Reductor de fricción con levas	Reductor de fricción con 4 levas QLK to STD 300mm
	Reductor de fricción con anillo	Reductor de fricción con anillo QLK to STD 300mm

Nuestras ubicaciones

Visítenos, estaremos encantados de recibirle.



Sedes corporativas

Dirección: 5517 W. Sligh Ave, Suite 100. Tampa, FL 33634

Teléfono: (813) 464-2299

Toll-Free: 1-888-508-RIGS (7447)

Email: info@tmgmfg.com

Website: www.tmgmfg.com



Sucursal de América Latina

Dirección: Ofibodegas Milano B16, Alajuela, Costa Rica

Teléfono: (506) 4001-5984

Email: info@tmgdrill.com

Website: www.tmgdrill.com

Únete a la conversación

Estaremos encantados de verte en línea



Profesional

[TMG Drilling Supplies](#)



Videos

[TMG Drilling Supplies](#)



Social

[TMG Drilling Supplies](#)



Mensaje directo

[\(506\) 7073-5061](#)



Galería de imágenes

[TMG Manufacturing](#)