

GyroLogic™



**GYRO DE REFERENCIA
DISEÑADO PARA POZOS
POCO PROFUNDOS**



**Opera en ambos modos:
inalámbrico y de memoria**

www.sptab.com | sales@sptab.com

Especificaciones

Características Técnicas

Exactitud en inclinación	± 0.05°
Exactitud en la posición	<1%* NS, EW and Alt
Exactitud del toolface gravitacional	± 0.2°
Toolface de gyro	± 0.5°
Rango de inclinación	-85° a +85°

*Sujeto al perfil del pozo

Funcionamiento

Perfiles de pozo	Inclinado y horizontal
Modo wireline	Aplicable
Modo de memoria	Aplicable
Interferencia Magnética	Inafectado

Equipo

Diámetro	35mm (1.37")
Peso	8kg (17.6 lbs)
Longitud	1730mm (68.11")
Rango de temperatura	-10°C a 70°C 14°F a 158°F
Rango de presión	30MPa (4351psi)
Profundidad máxima	600m

Software

Formato de reportes	PDF, Excel, CSV, LAS
Reporte de medición	A cualquier intervalo
Certificados	No manipulables
Generación gráfica	2D, 3D



Versátil y diseñado para uso intensivo

Funciona tanto en modo de tiempo real como en modo de memoria. Nuestros ingenieros han desarrollado un sistema fácil de usar que puede ejecutarse en una variedad de aplicaciones.

Medición en entornos con perturbaciones magnéticas

El *GyroLogic™* es un instrumento de referencia altamente preciso y extremadamente confiable. Con la capacidad de funcionar en modo continuo, permite registrar puntos a cada centímetro de la trayectoria.

Software automatizado

Nuestro software inteligente garantiza la precisión durante toda la operación. Genere automáticamente informes PDF detallados y compartalos fácilmente entre las partes interesadas. Nuestros informes son a prueba de manipulaciones para garantizar el más alto nivel de control de calidad.

Para más información

Por favor contáctanos directamente a sales@sptab.com o www.sptab.com

EUROPA

Suecia (HQ)
+46 (8) 590-733-10
España
+34 (952) 179 918
Ucrania
+38 (067) 562 91 69

AUSTRALIA

Sydney (Australia)
+44 7508 835 893

NORTEAMÉRICA

Canadá
+1 (403) 807-6364
Canadá (Quebec)
+1 (819) 824-6002
México (Norte)
+52 (662) 110-0219
+52 (662) 229-4755
México (Sur)
+52 (662) 430-7255

Estados Unidos
Mining Operation
+1 (602) 824 09 72
+1 (602) 824 09 79
Oil & Gas Operation
+1 (281) 460 55 08

SUDAMÉRICA

Argentina
+54 (9) 261-6231542
Brasil
+55 (31) 99625-4379
Chile (Santiago)
+56 (9) 953 937 90
Colombia
+57 (311) 531-1609

Ecuador
+593 (99) 200 1060
+593 (98) 948 6928
Perú
+51 (962) 203 282

África

Sudáfrica
+27 61 511 9401

ASIA-PACIFIC

Armenia
+374 (77) 815 683
Indonesia
+62 821 9100 651
Rusia (Ufa)
+7 (347) 216 30 87
+7 (917) 342 83 15