

Gyro RigAligner™



ALINEA MÁQUINA
DE PERFORACIÓN
EN 5 MINUTOS



Elimina volver a perforar,
ahorra costes y reduce
tiempos de inactividad



Especificaciones

Características Técnicas

Alinea máquina perforadora	<5 minutos
Exactitud en inclinación	± 0.05°
Exactitud acimut	± 0.5°

Funcionamiento

Inclinaciones de medición	Todos los rangos
Salida de datos continua	Aplicable
Superficie	Aplicable
Subterráneo	Aplicable
Uso de alta resistencia	IP66

Batería

Duración de la batería	10 horas
Recargable	Sí

Dimensions

Tamaño	230mm x 162mm x 67mm (9.1" x 6.4" x 2.6")
Peso	4.4kg (9.7lbs)
Tamaño de abrazadera	Compatible de B a P

Software

Formato de reportes	PDF, Excel, CSV, ASCII
Bluetooth	Conectividad de Alta Velocidad
Lecturas en tiempo real	Disponible
Interfaz de mano	Inalámbrico, IP67, fácil de usar



Alinea maquina perforadora en menos de 5 minutos

El *Gyro RigAligner™* es un avance tecnológico a los métodos de alineación de plataformas tradicionales. Gracias a su tecnología de buscador de norte, elimina la necesidad de recurrir a un topógrafo para la alineación de la maquina de perforación. Reduzca los costes y ahorre tiempo utilizando nuestra avanzada tecnología de alineación de plataformas.

Modo de medición continua y peso ligero

En combinación con nuestros avances en estado sólido, reciba resultados en tiempo real utilizando nuestro dispositivo de mano inalámbrico. Adicional a esta característica, el *Gyro RigAligner™* cuenta con un peso de sólo 4.4kg (9.7lbs) y está diseñado para un uso intensivo, resultando fácil para su transporte debido a su peso ligero.

Más preciso en el mercado

Utilizando nuestra tecnología *Navibore™*, el *Gyro RigAligner™* proporciona los datos más precisos y confiables en la industria de alineación de equipos de perforación. Elimine las perforaciones imprecisas y reduzca el tiempo de inactividad para completar su proyecto de la manera más eficiente posible.

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