

Mesa de Calibración



ASEGURA UN CONTROL DE CALIDAD ABSOLUTO Y CALIBRA LAS HERRAMIENTAS IN-SITU



Reduzca el tiempo de inactividad y obtenga resultados precisos

Especificaciones

Ejes de rotación

Inclinación	0 - 360°
Toolface	0 - 360°
Acimut	0 - 360°

Precisión

Inclinación	± 0.1°
Toolface	± 0.15°
Acimut	± 0.1°

Resolución

Inclinación	1°
Toolface	1°
Acimut	1°

Dimensiones

Altura	1050mm (41.3")
Diámetro	750mm (29.5")
Peso	30kg (66 lbs)

Características

Calibración in situ	3 horas
No magnético	Sí
No corrosivo	Sí
Portátil	Sí
Certificado de entrenamiento	3 días
Software	Fácil de usar

Compatibilidad de herramientas

GyroTracer™	Compatible
GyroMaster™	Compatible
MagCruiser™	Compatible
GyroLogic™	Compatible
RigAligner™	Compatible



Ahorre semanas de inactividad cada año

La necesidad de disminuir la incertidumbre de localización de los testigos es crucial para el resultado final de cualquier proyecto en la evaluación de reservas. Evite los tiempos de inactividad y los costes de flete calibrando sus herramientas in situ en pocas horas. Diseño portátil, configure su espacio de trabajo de calibración en cualquier lugar.

Prepárese para las auditorías con un control de calidad superior

Mantenga el control de calidad in-house y obtenga resultados precisos en todo momento. Con la mesa de calibración de SPT, su equipo se volverá autónomo y aumentará los márgenes de beneficio, al tiempo que minimizará los tiempos de espera. Genere fácilmente certificados en PDF después de la calibración y esté completamente preparado para cualquier auditoría.

Tecnología desarrollada por SPT para la industria

Mantenemos todo el desarrollo y la producción in-house para asegurarnos de ofrecer equipos de alto rendimiento, sometiéndolos a rigurosos controles de calidad asistiendo al éxito de su proyecto.

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
Armenia
+374 (77) 815-683

NORTEAMÉRICA

Canadá
+1 (403) 807-6364
Canadá (Quebec)
+1 (819) 824-6002
México
+52 (662) 110-0219
USA
Operaciones mineras
+1 (602) 824 09 72
+1 (602) 824 09 79
Operaciones de petróleo y gas
+1 (970) 381 30 60
+1 (970) 460 00 64

SUDAMÉRICA

Argentina
+54 (9) 261-6231542
Brasil
+55 (31) 99625-4379
Chile
+56 (975) 790-336
Colombia
+57 (311) 531-1609
Ecuador
+593 (99) 200 1060
Perú
+51 (962) 203-282

AUSTRALIA

Sidney (Australia)
+61 (2) 4782-7548

ASIA-PACÍFICO

Rusia (Moscú)
+7 (499) 301 02 37
Rusia (Ufa)
+7 (347) 216 30 87