

Core Retriever™



REALIZA MEDICIONES Y
RECUPERA EL TESTIGO
DE FORMA SIMULTÁNEA



Operaciones simples gracias a su
software automatizado con QA/QC

www.sptab.com | sales@sptab.com

Especificaciones

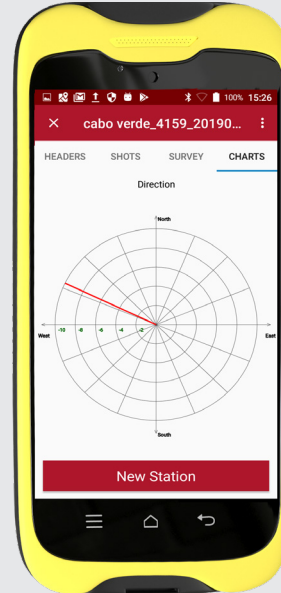
Características Técnicas

Precisión acimut	± 0.5°
Precisión de la inclinación	± 0.05°
Rango de presión	5000m (7111.47psi)
Rango de temperatura	-40°C hasta 60°C (-40°F hasta 140°F)
Rango de impacto	2000g Axial, ½ sine, 1ms

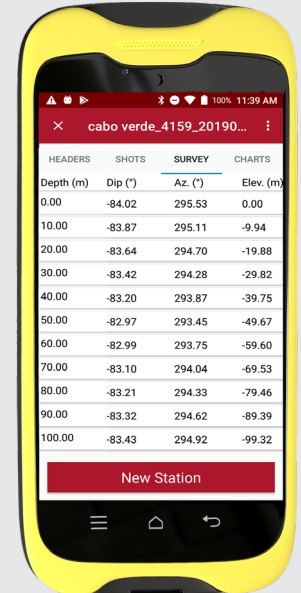
Equipo

Diámetro	50mm (1.97")
Peso	10 kg (22.04 lbs)
Driller deployable	Sí
Resistente al impacto	Sí
Longitud	2310mm (91")

Vista en planta



Resultados de medición



Depth (m)	Dip (°)	Az. (°)	Elev. (m)
0.00	-84.02	295.53	0.00
10.00	-83.87	295.11	-9.94
20.00	-83.64	294.70	-19.88
30.00	-83.42	294.28	-29.82
40.00	-83.20	293.87	-39.75
50.00	-82.97	293.45	-49.67
60.00	-82.99	293.75	-59.60
70.00	-83.10	294.04	-69.53
80.00	-83.21	294.33	-79.46
90.00	-83.32	294.62	-89.39
100.00	-83.43	294.92	-99.32

Mejora drásticamente la eficiencia de la operación

Mejora la eficiencia de tu equipo realizando dos tareas de forma simultánea. Con nuestro *Core Retriever™* puedes recuperar testigos y realizar las mediciones paralelamente. Aumenta la productividad y obtén grandes resultados con el uso en conjunto de nuestra herramienta de medición buscador de norte, *GyroMaster™*.

Resultados automáticos de mediciones

Posterior a la recuperación del testigo, genera un informe en PDF en detalle con los resultados de la medición directamente a tu dispositivo PDA inalámbrico. Datos a prueba manipulación que le aseguran el más alto nivel de control de calidad en el sector.



Ahorra 30 horas por cada 1000 metros

Combinando dos procedimientos necesarios dentro de uno sólo se genera un ahorro económico considerable al evitar tiempo de inactividad. Evita costes de contratación de servicios de terceros y mejora su resultado final.

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