

deepTESTER - ŚWISTAWKA ELEKTRONICZNA

deepGROUND - TESTER GŁĘBOKOŚCI DNA

deepSLUDO - TESTER GŁĘBOKOŚCI OSADU



**PRODUKT
POLSKI**



Świstawka elektroniczna

standardowe głębokości: 15m, 30m, 50m, 100m, 150m, 200m, 300m, 500m, inne

WODA – sonda poziomu lustra wody. Generuje alarm w chwili zetknięcia z lustrem wody.

WODA + DNO – sonda pomiaru dna. Generuje sygnał w sytuacji zetknięcia z dnem i z wodą.

OSAD – sonda do pomiaru osadu. Generuje sygnał w sytuacji wykrycia warstwy osadu w zbiorniku.

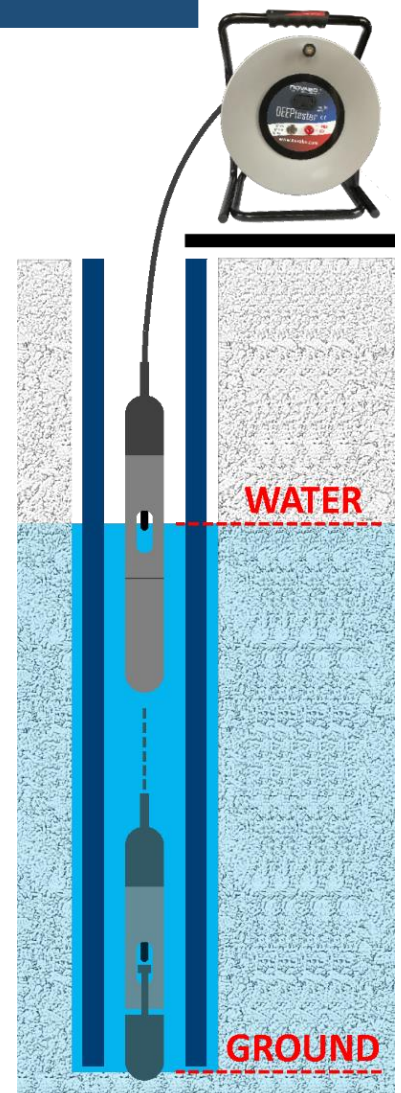
AKCESORIA DODATKOWE



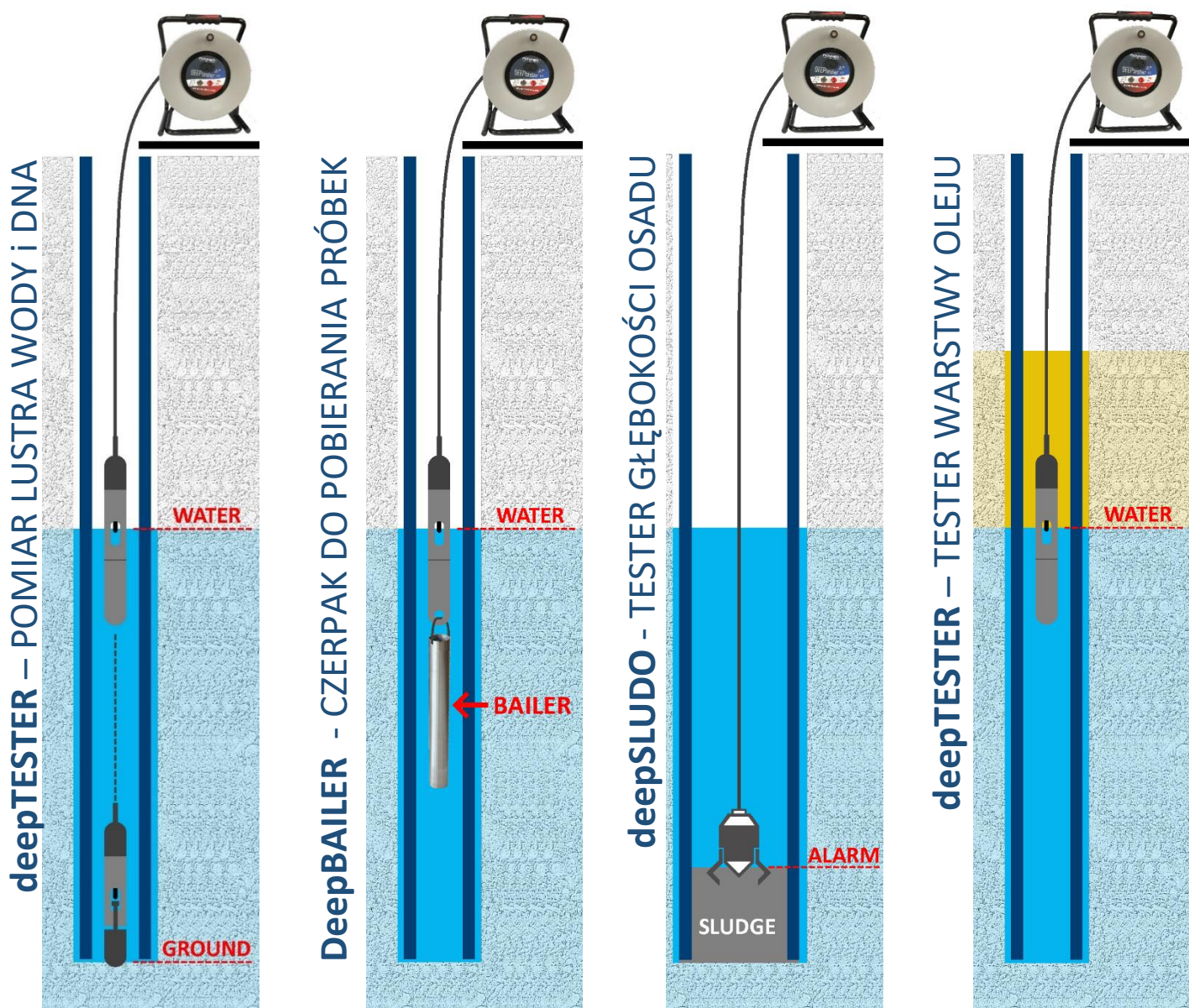
Futerat – dwie warstwy materiału + gąbka

Prowadnica – Prowadnica przewodu zabezpieczająca przed uszkodzeniem taśmy.

CZERPAK – próbnik czerpakowy o pojemności 200ml/500ml/1000ml.



Różne sposoby zastosowania.



Parametry techniczne taśmy mierniczej.



AutoOFF –
automatyczne
wyłączenie

BRAKE –
hamulec bębna

UP-DOWN –
zmiana kierunku
alarmowania

Ergonomiczny
uchwyt

Zasilanie
bateryjne 9V

Sygnalizacja
akustyczna

Alarm LED,
inteligentne
sterowanie

Uchwyt
spoczynkowy

Sonda wykonana ze
stali nierdzewnej

Zabezpieczenie
elastyczne sondy

Parametry techniczne

Zestaw zawiera	bęben z metrówką + sonda 14 (opcjonalnie 16 mm)
Budowa	solidna, metalowa konstrukcja + uchwyt spoczynkowy
Napięcie zasilania	bateria R9V z możliwością łatwej wymiany
Alarm	Akustyka (buzer) + optyka (LED)
Budowa przewodu	zbrojony metalową taśmą, zabezpieczającą przed rozciągnięciem
Dostępne długości	15m, 30m, 50m, 100m, 150m, 200m, 300m, 500m lub większe
Dokładność	do 1mm
Sonda	IP 68, stal nierdzewna, tworzywo technologiczne
AUTO-OFF	automatyczne wyłączenie po zakończeniu badań
BRAKE	hamulec powstrzymujący obrót bębna
CZERPAK (opcja)	Próbnik czerpakowy 200ml/500ml/1000ml + sonda z mocowaniem czerpaka
SONDA DNA (opcja)	Akcesorium umożliwiające pomiar głębokości dna
SAFETY CASE (opcja)	Torba wykonana z trzech warstw materiału, przełożona gąbką
PROWADNICA (opcja)	Prowadnica przewodu zabezpieczająca przed uszkodzeniem