

Система сканирования  
недоступных полостей

# **Shark.CMS 2.10**

Cavity Monitoring System



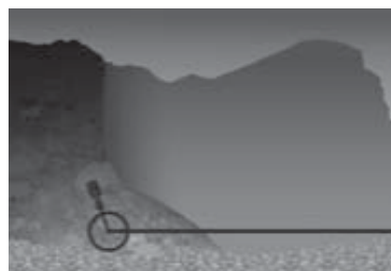
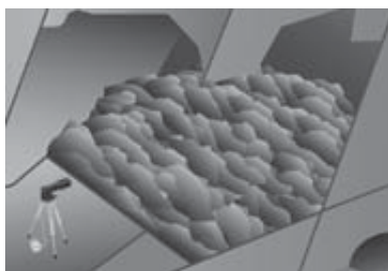
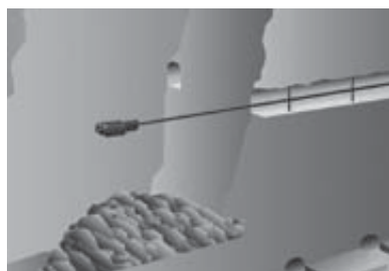
Jena Instrument

Безопасность!  
Надежность!  
Точность!

# Система сканирования недоступных полостей

## Shark CMS 2.10 Cavity Monitoring System

Максимальная дальность	200 м
Минимальная дальность	0.1 м
Диапазон измерений по горизонтали	360°
по вертикали	320°
Точность	0.1 м
Разрешение	0.01 м
Длина волны лазера	905 нм
дальномер	650 нм
визир	
Питание	12 В
Температура рабочая	от -5° до +45°
Относительная влажность	0-95 %, без образования конденсата
Размеры сканера	0.5 x 0.09 x 0.09 м
кейса	0.6 x 0.35 x 0.2 м
Вес сканера	2.9 кг
кейса	7.5 кг



Jena Instrument

Безопасность !  
Надежность !  
Точность !

129626, г. Москва, пр-т Мира, дом 102, стр. 31, офис 311  
Тел: (495) 649 6105 e-mail: info@jena.ru web: www.jena.ru