

ПЕРЕНОСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛЕДОВНИЯ АВТОТРАНСПОРТА «ГАСТРОЛЬ-П»



ПЕРЕНОСНОЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛЕДОВНИЯ *АВТОТРАНСПОРТА* «ГАСТРОЛЬ-П»



Комплект «ГАСТРОЛЬ-П» («КДИ-2») специального досмотрового инструмента предназначен для досмотра транспортных средств, контейнеров и крупногабаритных грузов, с целью обнаружения тайников или незаконных вложений, проведения их обследования без или со вскрытием.

Включает в себя досмотровые и измерительные средства, а также набор инструментов для выполнения демонтажных и монтажных работ.



Фонарь

- Короткая гибкая оптоволоконная насадка для
- Длинная гибкая оптоволоконная насадка для фонаря
- 4. Пинцет
- 5. Универсальный нож (пассатижи-трансформер)
- 6. Комплект из 2-х щупов с удлинителем
- Отвёртка реверсивная с насадками
 Цифровой мультиметр
 Штанга телескопическая

- 10. Зеркало 110х65 мм для телескопической штанги
- 11. Овальное зеркало 50х25 мм на гибкой штанге с подсветкой
- 12. Набор ключей 8-17 мм, 6 шт.
- 13. Рулетка 5 м
- 14. Гвоздодёр усиленный (Ломик монтажный), 300 мм
- 15. Зубило-скарпель
- 16. Ключ разводной, 150мм (6²)
- 17. Молоток с фибергласовой ручкой, 300 г
- 18. Зарядное устройство
- 19. Аккумуляторы АА
- 20. Кофр
- 21. Запасные лампочки для фонаря
- 22. Руководство по эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол поворота зеркала относительно оси телескопической штанги	от 0° до180°
Длина телескопической штанги в сложен- ном состоянии не более	680 мм
Длина телескопической штанги в разло- женном состоянии не менее	1580 мм
Длина гибкой штанги, не менее	450 мм
Длина короткого щупа, не менее	310 мм
Длина длинного щупа, не менее	470 мм
Длина удлинителя, не менее	470 мм
Длина малой оптоволоконной насадки, не менее	170 мм
Длина удлиненной оптоволоконной на- садки, не менее	500 мм
Размер зеркала на гибкой штанге	50х25 мм
Размер зеркала для телескопической штанги	110х65 мм
Электропитание гибкой штанги	2xAA
Электропитание фонаря	2xAA
Габариты изделия	700х350х105 мм
Масса изделия, не более	6,5 кг
Диапазон рабочих температур	- 30°C до +40°C