








Перечень инструмента для ремонта и обслуживания газорегулирующего оборудования «СИГНАЛ»

Наименование: регулятор давления газа РДГБ-6

Производитель: ООО ЭПО «Сигнал», г. Энгельс

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения		
УЗЕЛ РЕДУКТОРА		
1	Ключ №644.16.467	Установка направляющей в корпус редуктора
		
2	Ключ шестигранный - 12 мм	Монтаж, демонтаж штуцера с гайкой в корпус редуктора
		
3	Ключ №635.00.2501 (или торцевая головка -17мм)	Установка мембраны в корпусе редуктора.

Перечень инструмента для ремонта и обслуживания газорегулирующего оборудования «СИГНАЛ»

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения		
		
4	Ключ №635.00.2500СБ 3	Монтаж, демонтаж прижима в корпусе редуктора.
		
5	Ключ №635.00.2503 (или ключ гаечный S=22)	Монтаж, демонтаж крышки фильтра.
		

Перечень инструмента для ремонта и обслуживания газорегулирующего оборудования «СИГНАЛ»

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения

УЗЕЛ РЕГУЛЯТОРА

1 Ключ №644.16.468 Установка клапана в сборе в корпус регулятора.









2 Отвертка прямая, шлицевая ГОСТ 17199-88 Установка планки для крепежа рычага в корпусе



Перечень инструмента для ремонта и обслуживания газорегулирующего оборудования «СИГНАЛ»

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения		
3	Ключ №635.00.2508 (или ключ шестигр 17мм)	Настройка выходного давления
		
4	Ключ №644.16.466 (или торцевая головка шестигранная 10мм)	Настройка сбросного клапана (ПСК)
		
5	Ключ №635.00.2507-2	Монтаж, демонтаж прижима в корпус регулятора

Перечень инструмента для ремонта и обслуживания газорегулирующего оборудования «СИГНАЛ»

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения		
		
6	Ключ №635.00.2503 вар.	Монтаж, демонтаж корпуса с кнопкой «Пуск»
		
7	Ключ шестигранный 12 мм	Монтаж, демонтаж штуцера с гайкой в корпус регулятора
		
СБОРКА РЕГУЛЯТОРА ПОЛНОСТЬЮ (УЗЕЛ РЕГУЛЯТОРА + УЗЕЛ РЕДУКТОРА)		
1	Ключ гаечный S=13 ГОСТ 2839-80	Монтаж, демонтаж редуктора с регулятором, болтами и гайками.

№пп / Наименование инструмента (шифр) / Назначение инструмента / Образец применения



*Перечень инструмента является рекомендованным!!!
Возможно применение стандартных инструментов!!!*