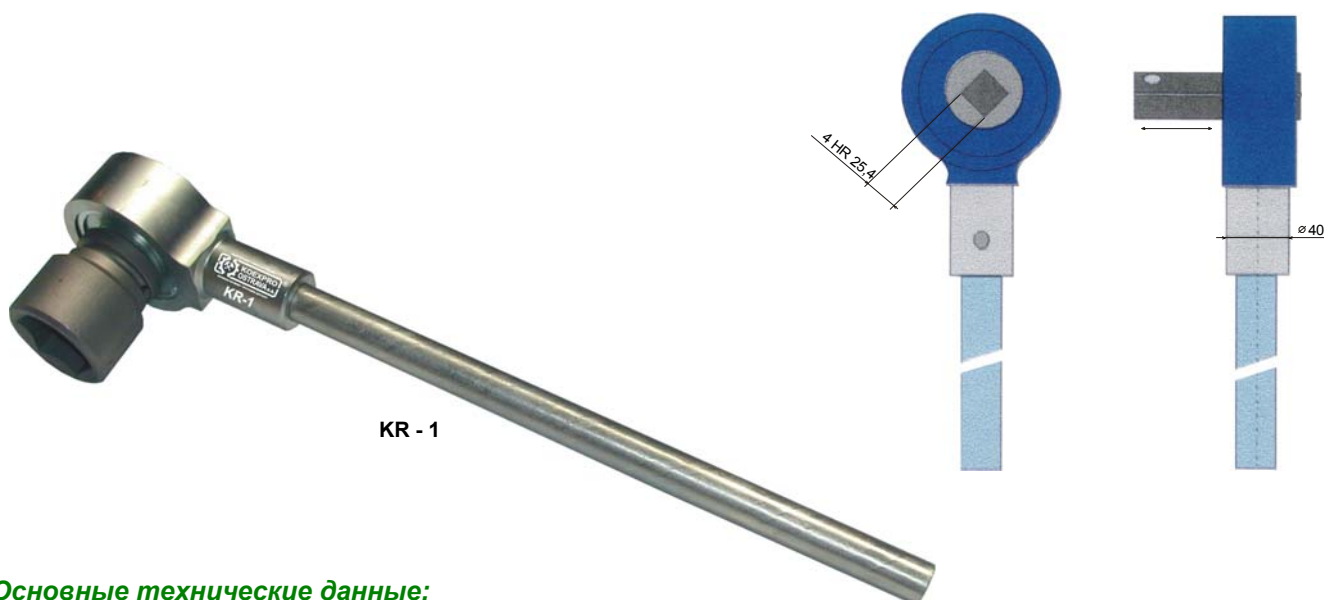


КЛЮЧ ТРЕЩЁТОЧНЫЙ KR - 1

Применение и описание:

Трещёточный ключ **KR - 1** (далее по тексту только ключ) предназначен для ручного отпускания и затягивания гаек болтовых соединений с потребностью крутящих моментов до величины 1 000 Нм. Для достижения нужного крутящего момента можно рукоятку ключа удлинить с помощью трубки до макс. длины 1 000 мм. Направление вращения (отпускание/ затягивание) проводится обменом полного четырехгранника в храповой механизме.

Ключ состоит из корпуса, храповой механизме, полного четырехгранника и рукоятки. Ноловка для гаек ОК не является составной частью ключа.



Основные технические данные:

| Тип | | KR 1 |
|--------------------------------------|--|------------|
| Макс. крутящий момент | Нм | 1 000 |
| Размер четырехгранника | "(мм) | 1" (25,40) |
| Внутренний диаметр надставной трубки | мм | 41 |
| Внешние размеры ш х в – д | мм | 100x45–550 |
| Масса | кг | 5 |
| Соответствующие принадлежности | головка (отдельный информационный лист) | |

Типовое обозначение:

KR 1
 КЛЮЧ ТРЕЩЁТОЧНЫЙ
 1 1 кНм (= 1000 Нм)

Изделие сконструированно для группы оборудования I (шахтные) категории M2 и группы оборудования II (поверхностные эксплуатации) категории 2 по Директиве Европейского парламента и Совета 94/9/ES и выполняет условия для использования в средах «опасные атмосферные условия 2» по EN 1127-2+A1 и «зона 1» по EN 1127-1, в случае соблюдения государственных положений пользователя.