

Для бесступенчатого и миллиметрового подъема рельсов



применяемый торцевой ключ



применяемый кривошипный ключ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ROJACK 7,5

Грузоподъемность макс.	7,5 т
Высота подъема макс.	150 мм
Высота выемки	70 мм
Габариты(Д x Ш x В) без рычага	520 x 200 x 255 мм
Масса	~15,5 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- 8917513301 Кривошипный ключ
- 9804714001 Торцевой ключ с Т-образной ручкой

ROJACK Гидравлический путевой домкрат

Для вертикального подъема и опускания рельсов

- Состоит из опорной плиты, поршня с цилиндром, насоса и масляного бака
- Прочная и компактная конструкция
- Простота управления благодаря съемному рычагу
- С быстрым опусканием
- Подъемные цилиндры оснащены, как подъемным носом, так и структурированной поверхностью головки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ROJACK HD 6,5

Грузоподъемность макс.	6,5 т
Высота подъема макс.	80 мм
Высота выемки	45 мм
Габариты(Д x Ш x В) без рычага	290 x 180 x 175 мм
Масса	~17 кг