



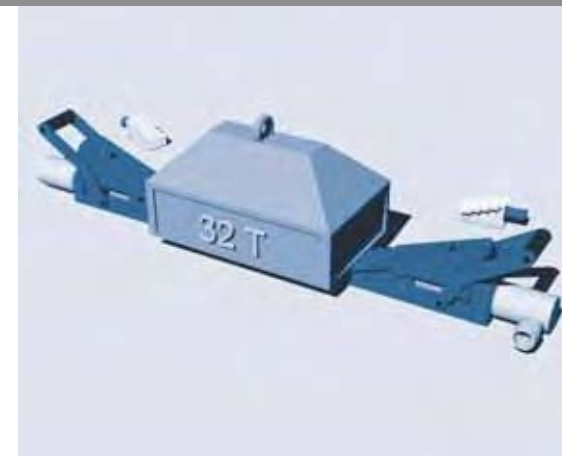
16T(E)II

КЛИН ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

ПРЯМОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПОДЪЕМ

БЕЗОПАСНОЕ, ЭКОНОМИЧНОЕ И ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА ТЯЖЕЛОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ НАЛИЧИИ МИНИМАЛЬНОГО ЗАЗОРА.

ИСПОЛЬЗУЯ ДВА 16T(E)II КЛИНА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ, ВЫ СМОЖЕТЕ ПОДНЯТЬ ГРУЗ ВЕСОМ 32 ТОННЫ.



УСИЛИЕ = 16 ТОНН



ФУНКЦИИ

Может быть использован в следующих случаях:

- подъем тяжелого оборудования
- установка оборудования
- техническое обслуживание
- выравнивание оборудования
- используется вместе с подкатными роликами

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- прямой вертикальный подъем
- необходимый зазор для установки клина всего 9,5 мм
- каждый шаг клина - это 19 мм вертикального подъема
- домкрат односторонний
- усилие = 16 тонн
- автоматический возврат
- безопасное удержание каждого шага

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обеспечивает стабильный подъем
- крепкий и точный
- надежное удержание каждого шага
- безопасный в использовании
- экономит время
- экономит деньги

Имеется подробная инструкция по эксплуатации

МИНИКОМПЛЕКТ

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| 1 x 16T(E)II клин | 1 x ключ шестигранный |
| 1 x домкрат гидравлический 700 бар | 1 x болт М6 x 12 мм |
| 1 x опора предохранительная | 1 x инструкция по эксплуатации |
| 1 x опора ступенчатая | Общий вес 9,5 кг. |



СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1 x 16T(E)II клин | 1 x ключ шестигранный |
| 1 x домкрат гидравлический 700 бар | 1 x болт М6 x 12 мм |
| 1 x рукав высокого давления 700 бар | 1 x инструкция по эксплуатации |
| 1 x насос ручной гидравлический 700 бар | 1 x кейс переносной |
| 1 x опора предохранительная | Общий вес 18,5 кг. |
| 1 x опора ступенчатая | |

