

ХОМУТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ

Неограниченные возможности

Высокая безопасность и эффективность применения.



Неповоротный хомут
 Артикул 4700.019, 4700.022
 approval Z.8.33.1.805
 Сертификат,
 рабочая нагрузка 9, 1 kN,
 для угловых соединений.



Поворотный хомут
 Артикул 4702.019, 4702.022
 approval Z.8.33.1.819
 Сертификат, рабочая
 нагрузка 5,2 kN, для соединений
 под любым углом.



Одинарный хомут
 Артикул 4707.019, 4707.022
 Соединение
 универсальных частей.



Клиновое неповоротный хомут
 Артикул 4727.000
 Для угловых соединений,
 различные нагрузки.



Клиновое поворотный хомут
 Артикул 4728.000
 Для соединений под
 любым углом.
 Различные нагрузки.



Клиновое одинарный хомут
 Артикул 4729.000
 Соединение
 универсальных частей.
 Различные нагрузки.



Хомут для винтовых домкратов Layher
 Артикул 4735.000
 Соединяет трубу
 с винтовым домкратом,
 не деформируя резьбу.



Хомут-адаптер неповоротный 48.3/33.7
 Артикул 4737.019, 4737.022
 Соединяет трубу
 диаметром 48,3 мм.
 с трубой диаметром 33,7 мм.



Хомут-адаптер поворотный 48.3/33.7
 Артикул 4738.019, 4738.022
 Соединяет трубу
 диаметром 48,3 мм.
 с трубой диаметром 33,7 мм.



Хомут-адаптер неповоротный 48.3/60.3
 Артикул 4744.022
 Соединяет трубу
 диаметром 48,3 мм.
 с трубой диаметром 60,3 мм.



Хомут-адаптер поворотный 48.3/60.3
 Артикул 4745.022
 Соединяет трубу
 диаметром 48,3 мм.
 с трубой диаметром 60,3 мм.



Двойной-параллельный хомут
 Артикул 0700.173, 0704.563
 19 или 22 мм.



Крюк-хомут
 Артикул 4708.019, 4708.022
 Для бортиков безопасности
 и возможности установки
 различных деталей.



Клиновое хомут для поручней
 Артикул 1735.000
 Для соединения поручней
 на сторону стены.



Двойной хомут для соединения труб
 Артикул 4703.019, 4703.022
 DIN EN 74-SF-B-C
 Рабочая нагрузка 6, 1 kN,
 для соединения труб
 различных размеров.



Внутренний элемент для соединения труб
 Артикул 4739.000
 DIN EN 74-LS-B-C
 Выравнивает трубы.



Хомут с площадкой 10x12
 Артикул 4717.019, 4717.022
 Для крепления
 деревянного бруса (10x12 см).



Хомут с площадкой 8x8
 Артикул 4717.019, 4717.022
 Для крепления
 деревянного бруса (8x8 см).



Клин-хомут неповоротный
 Артикул 2628.019, 2628.022
 Присоединяет стандартные
 трубы к стойкам
 строительных лесов Layher
 под фиксированным углом.



Клин-хомут поворотный
 Артикул 2629.019, 2629.022
 Присоединяет стандартные
 трубы к стойкам строительных
 лесов Layher под любым углом.



Клин-клин
 Артикул 2628.000
 Соединяет стойки
 строительных лесов
 параллельно,
 рабочая нагрузка 3,0 kN.



Хомут для Т-профиля
 Артикул 4713.019, 4713.022
 Соединяет горизонтально
 или под углом Y- и Т-профили,
 рабочая нагрузка 15 kN.



Регулируемый крюк для растяжки
 Артикул 4714.000
 2 крюка. Максимальная ширина
 фланца 220 мм.



Анкерный хомут
 Артикул 0702.095
 Для присоединения балок
 к рамам или стойкам.



Хомут для углового соединения труб
 Артикул 4714.000
 Для присоединения
 балок к рамам или стойкам.



Хомут для углового соединения труб
 Артикул 0708.228
 Для присоединения
 поперечных балок к лесам.



Хомут для подвесов
 Артикул 0702.095
 Для подвеса стандартных труб
 или стальных конструкций,
 рабочая нагрузка 9,0 kN.



Хомут для растяжки
 Артикул 4711.019, 4711.022
 максимальная рабочая нагрузка 27,9 kN.
 Присоединяет трубы к компонентам
 из древесины.



Анкерный хомут
 Артикул 4734.019, 4734.022
 Для присоединения
 анкеров к консолям.



Рамный хомут
 Артикул 0709.022
 Для соединений
 горизонтальных щитов;
 быстрое присоединение
 поручней.



Тройной хомут с системой подвеса
 Артикул 0700.293
 Максимальная
 рабочая нагрузка 27 kN.



Клиновое держатель
 Артикул 0701.558
 Для стен (фанера, ДСП и др.).
 Максимальная ширина 13 мм.



Хомут-площадка
 Артикул 0701.721
 Для присоединения лесов
 к стенам.



Хомуты адаптер
 Артикул 4706.019,
 4706.022.
 Для поддержки
 поручней.



Ключ для арматуры
 Артикул 4740.019,
 4740.022.
 19 или 22 мм.



Ключ
 Артикул 4726.019,
 4726.022
 19 или 22 мм.

Layher

More Possibilities. The Scaffolding System.

ООО «Джей Эс Эй» — официальный эксклюзивный представитель компании Layher в России

департамент продаж:
(095) 744 9292
(095) 744 9797

Вопросы по почте: sale@jsa.ru • layher@jsa.ru
www.layher.com • www.layher.jsa.ru