Переносной пресс для обжима фитингов КШС.

Для обжима концевых фитингов из нержавеющей стали шлангов КШС компания Сиб Контролс рекомендует использовать переносной пресс Р16НР. Высокая сила обжима и облегченная конструкция делают данный пресс идеальным инструментом для повторной опрессовки шлангов на установках, платформах, буровых установках, плавучих нефтекомплексах и других площадках. Данный пресс используется непосредственно на месте эксплуатации, в условиях ограниченного пространства или в случаях, когда транспортировочные вес и габариты оборудования ограничены.

Помимо пресса в комплект поставки входят транспортировочный ящик, руководство по эксплуатации, информация о рекомендуемых фитингах, габаритах обжима фитингов по периметру и информация о габаритах шлангов, входящих в состав КШС.

Данные о габаритах обжима фитингов по периметру (SDD) для шлангов предоставляются по запросу, каталожные номера КШС и шлангов предоставляются в соответствии с "индивидуальными заказами" для большинства конструкций.



- Размеры шланга до 1 дюйма.
- Вес: 22 кг.
- В качестве контрольно-измерительного прибора используется нониусный штангенциркуль.
- Идеально подходит для ситуаций, когда отсутствует электроснабжения.
- Диапазон обжима до 45 мм.
- Габариты 331 х 386 х 271 мм (Д х Ш х В).

Пресс-форма

Пресс-форма используется исключительно для шлангов из арамидного волокна, спиральных шлангов или высокопрочных антикоррозийных шлангов, входящих в состав требуемых или поставляемых КШС. При заказе или выборе поставляемого продукта необходимо уточнить и согласовать типы данных шлангов.

Пресс-формы позволяют отрегулировать толщину внешнего диаметра обжимного кольца до 4 мм. (т.е. диапазон сжатия пресса 16-14 составляет от 14 до 18 мм. внешнего диаметра).

ООО "Сиб Контролс"

Россия, Томская область, г. Томск, 634021 ул. Енисейская, д. 37, офис 405 Тел.:+7(3822) 33-49-30, +7(3822) 34-51-30

E-mail: info@sibcontrols.com Web-site: www.sibcontrols.com