

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Разгонщик фланцев гидравлический РФГ-14-6-80 со встроенным насосом

Артикул: 0001029



Характеристики

Усилие	14 тонн
Величина разгонки	85 мм

Цена без учета доставки: **39 091 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Усилие на штоке, т	14
Минимальный зазор между фланцами, мм	6
Максимальная величина разгонки (с использованием накладок), мм	85
Максимальная величина разгонки за один установ, мм	29
Масса, кг	7.4
Габаритные размеры (L?B?H), мм	560x160x80

Используется гидравлическое масло "И-12А, "И-8А", "ВМГЗ" или аналоги.

Разгонщик фланцев гидравлический РФГ-14-6-80 со встроенным насосом - предназначен для разгонки фланцевых соединений трубопроводов при замене уплотнительных прокладок, установки заглушек, замене вентиляей.

РФГ-14-6-80 состоит из корпуса с гидравлическим цилиндром и рабочим поршнем, встроенного гидравлического ручного насоса, двух раздвижных ступенчатых клиньев, двух сменных ступенчатых накладок, устанавливаемых в зависимости от требуемой величины разгона, ступенчатой опоры и съемной рукоятки для встроенного насоса, в комплект входит ЗИП(уплотнения на ГЦ) .

Давление в рабочий цилиндр нагнетается встроенным насосом, а сброс давления в цилиндре осуществляется перепускным винтом. Рабочий поршень гидроцилиндра с подвижными клиньями в исходное положение возвращается пружиной.

Сформировано 04.04.2026 15:41 · KRATONSHOP.RU