

Паспорт качества №14/4-2022

Описание: разновидность силового хомута с двумя затяжными шарнирными болтами. Прочная сварная конструкция обуславливает способность выдерживать большие нагрузки, сильные механические воздействия, постоянную вибрацию, растягивание и деформацию. Изготовлен в соответствии с требованиями стандарта DIN 3017.

Применение: двухболтовые силовые хомуты применяются при зажиме жестких шлангов и толстостенных рукавов, металлических, гидропневмоприводов, дренажных насосов

Материалы:

W1 - 08 пс/сп.

W1 - 08 кп.

Цифра 08 означает содержание углерода в сотых долях процента – 0.08%.

Маркировка «пс» - полуспокойная - указывает на среднюю степень раскисления сплава.

Маркировка «сп» - спокойная, характеризуется максимально однородным составом, что делает ее менее хрупкой, придает ей повышенную устойчивость к агрессивному воздействию различных факторов.

Маркировка «сп» - кипящая, указывает на низкую степень раскисления сплава, соответственно, высокое содержание газов, пористость, неоднородность структуры.

W2 - AISI 430

AISI 430 - нержавеющая сталь, ферритная, хромистая, безникелевая коррозионностойкая жаропрочная сталь.

Хомут силовой двухболтовый от 30-60 мм до 60-70мм ширина ленты 20мм

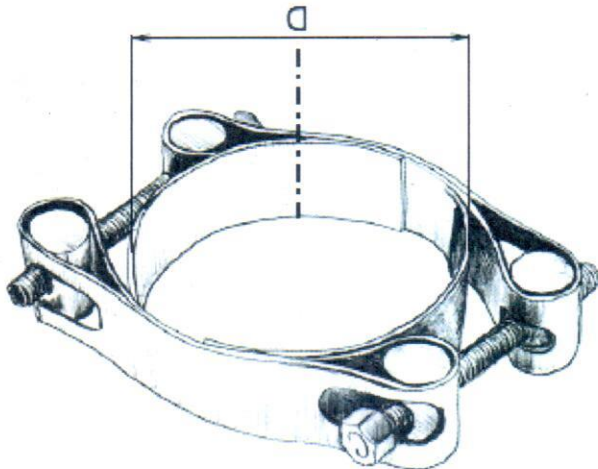
Хомут силовой двухболтовый От 70-80 мм до 740- мм и более, лента шириной 24мм и 26мм

Крепежная группа:

В 20 ленте болт M6x8.8 и Гайка цилиндрическая, оцинкованная, с резьбой -12x19x M6

В 24 ленте болт M8x8.8 и Гайка цилиндрическая, оцинкованная, с резьбой 14x23xM8

В 26 ленте болт M10x8.8 и Гайка цилиндрическая, оцинкованная, с резьбой 15x25xM10



Генеральный директор
ООО Дельта Автопартс
А.Н.Соломин