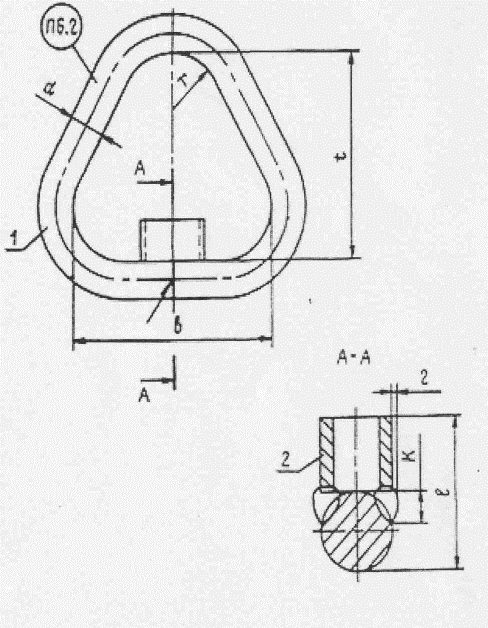
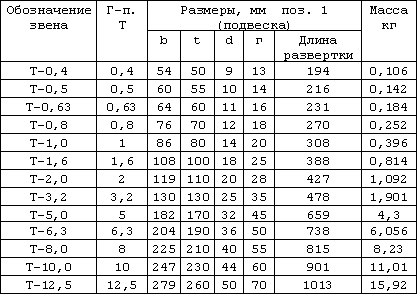
Общество с ограниченной ответственностью

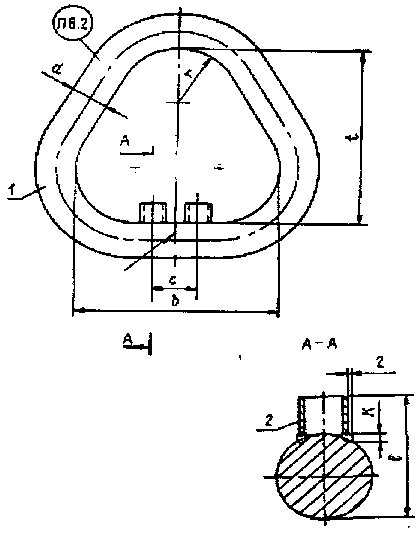
**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

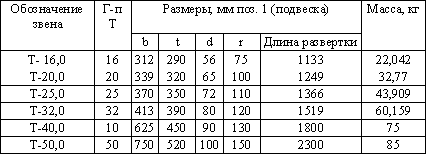
 **КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СТРОП**

НЕРАЗЪЕМНОЕ ЗВЕНО ТИПА Т ПО РД 10-33-93

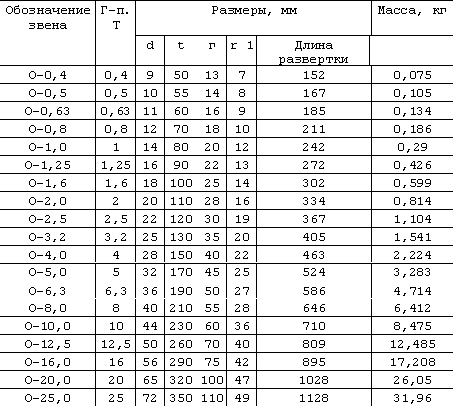


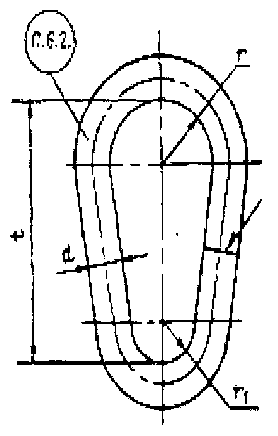
НЕРАЗЪЕМНОЕ ЗВЕНО ТИПА Т С 2-мя УПОРАМИ ПО РД 10-33-93





ЗВЕНО ТИПА О ПО РД 10-33-93





т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

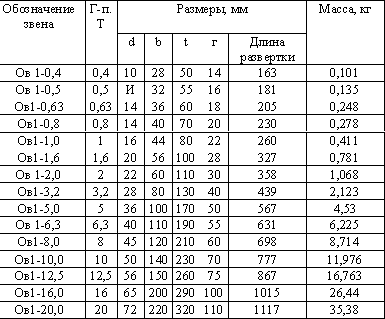
www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru).

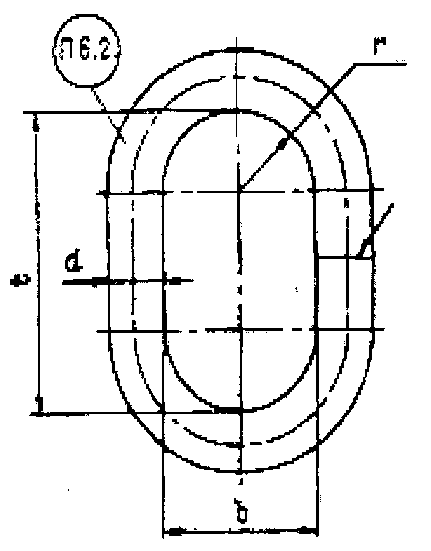
Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

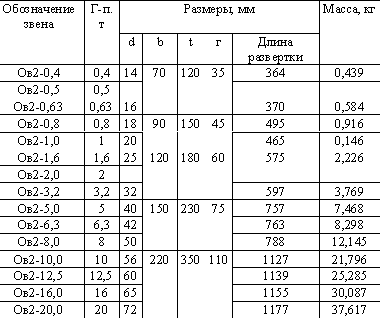
**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СТРОП**

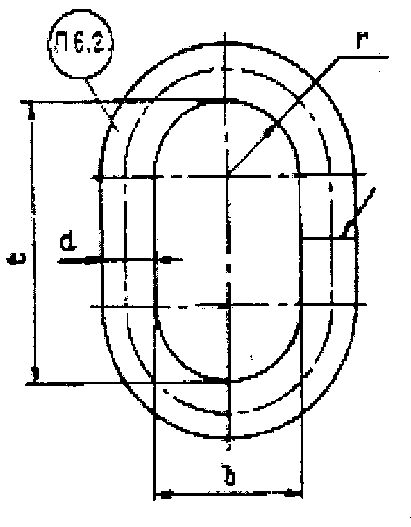
ЗВЕНО ТИПА ОВ1 ПО РД 10-33-93





ЗВЕНО ТИПА ОВ2 ПО РД 10-33-93





т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

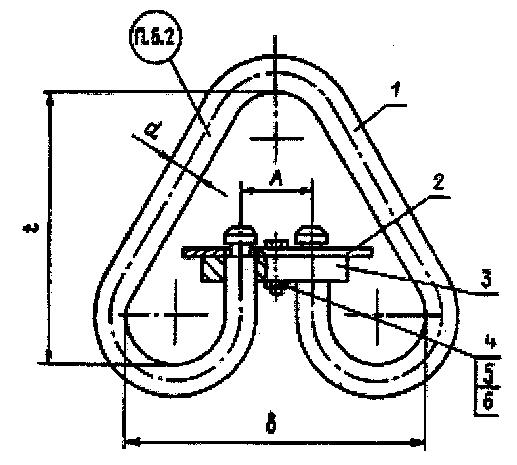
www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru).

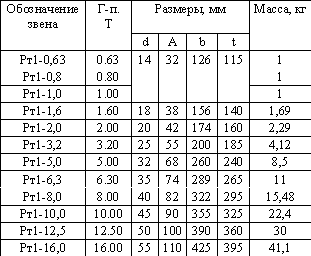
Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СТРОП**

РАЗЪЕМНОЕ ЗВЕНО ТИПА РТ1 ПО РД 10-33-93





РАЗЪЕМНОЕ ЗВЕНО ТИПА РТ3 ПО РД 10-33-93

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение звена | Г-п, т. | Размеры, мм. | | | | Рт-3Масса, кг |
| d | a | c | b |
| Рт3-1,25 | 1,25 | 14 | 36 | 125 | 130 | 0,95 |
| Рт3-1,6 | 1,6 | 14 | 36 | 125 | 130 | 1,00 |
| Рт3-2,0 | 2,0 | 16 | 38 | 150 | 142 | 1,45 |
| Рт3-2,5 | 2,5 | 18 | 46 | 165 | 164 | 1,93 |
| Рт3-3,2 | 3,2 | 20 | 50 | 180 | 182 | 2,50 |
| Рт3-4,0 | 4,0 | 22 | 54 | 205 | 196 | 3,64 |
| Рт3-5,0 | 5,0 | 25 | 60 | 225 | 205 | 4,98 |
| Рт3-6,3 | 6,3 | 28 | 68 | 250 | 236 | 6,70 |
| Рт3-8,0 | 8,0 | 32 | 74 | 280 | 266 | 9,62 |
| Рт3-10,0 | 10,0 | 36 | 80 | 300 | 296 | 13,70 |
| Рт3-12,5 | 12,5 | 40 | 90 | 340 | 330 | 18,80 |
| Рт3-16,0 | 16,0 | 45 | 100 | 375 | 365 | 26,34 |
| Рт3-20,0 | 20,0 | 50 | 110 | 400 | 400 | 34,50 |
| Рт3-25,0 | 25,0 | 56 | 125 | 425 | 461 | 51,60 |

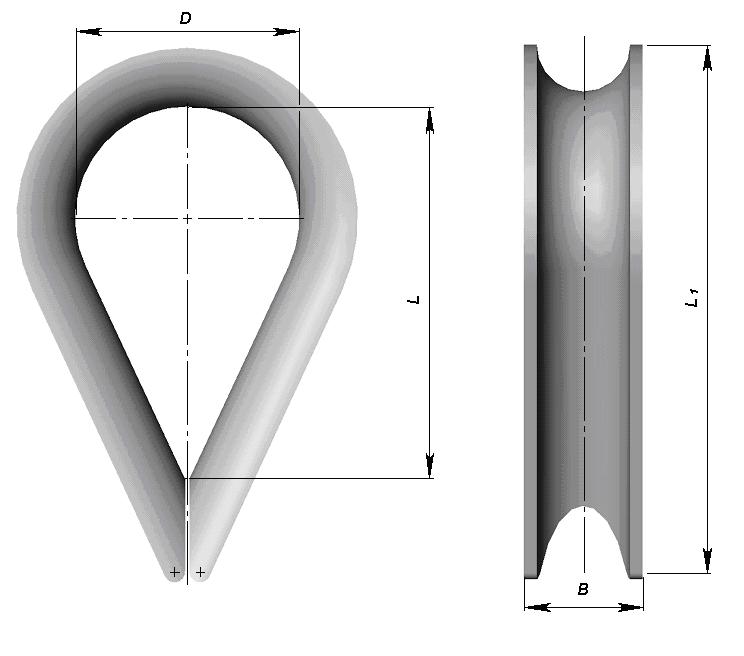
т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

**www. pmural66.ru** *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru).

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СТРОП**

КОУШИ

###### **КОУШИ СТАЛЬНЫЕ, ГОСТ 2224-93**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № коуша | Диаметр  каната, мм | D | B | L | L1 | Вес, кг |
| **25** | 5,7...7,0 | 25 | 12 | 41 | 62 | 0,035 |
| **30** | 7,0…8,6 | 30 | 14 | 50 | 74 | 0,058 |
| **34** | 8,6…10,2 | 34 | 18 | 56 | 84 | 0,110 |
| **40** | 10,2…12,5 | 40 | 20 | 65 | 100 | 0,150 |
| **45** | 12,5…15,,5 | 45 | 24 | 74 | 115 | 0,200 |
| **56** | 15,5…18,5 | 56 | 28 | 91 | 144 | 0,400 |
| **63** | 18,5…22,0 | 63 | 32 | 104 | 160 | 0,550 |
| **75** | 22,0…25,5 | 75 | 38 | 125 | 190 | 0,970 |
| **85** | 25,5…30,0 | 85 | 42 | 142 | 225 | 1,320 |
| **95** | 30,0…34,5 | 95 | 50 | 158 | 255 | 1,850 |
| **105** | 34,5…39,5 | 105 | 56 | 175 | 280 | 2,300 |
| **120** | 39,5…44,5 | 120 | 64 | 202 | 325 | 4,000 |

КОУШИ DIN-6899В

* оцинкованные, из профильной прессованной стали

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ∅ каната | а, мм | с, мм | l(h) мм | Вес 100 шт / кг | Код изделия |
| 3 мм | 4 | 13 | 21 | 0,8 | KO03 |
| 5 мм | 6 | 16 | 25 | 1,6 | KO05 |
| 6 мм | 7 | 18 | 28 | 1,9 | KO6899KO06 |
| 9 мм | 10 | 24 | 38 | 4,7 | KO09 |
| 13 мм | 14 | 32 | 51 | 6,8 | KO13 |
| 16 мм | 17 | 38 | 61 | 10,0 | KO16 |
| 18 мм | 20 | 45 | 72 | 18,0 | KO18 |
| 20 мм | 22 | 50 | 80 | 29,0 | KO20 |
| 22 мм | 24 | 56 | 90 | 32,0 | KO22 |
| 24 мм | 26 | 62 | 99 | 47,0 | KO24 |
| 28 мм | 30 | 75 | 120 | 59,0 | KO28 |
| 30 мм | 32 | 80 | 128 | 110,0 | KO30 |
| 32 мм | 34 | 95 | 152 | 123,0 | KO32 |
| 34 мм | 36 | 100 | 160 | 176,0 | KO34 |
| 40 мм | 42 | 120 | 192 | 320,0 | KO30902KO40 |

КОУШИ DIN-3090

* оцинкованные, из кованой стали

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ∅ каната | а,мм | с,мм | l(h) мм | Вес 100 шт / кг | | Код изделия |
| 5-6 | 7 | 15 | 42 | 2,8 | KOD06 | |
| 7-8 | 9 | 20 | 56 | 5,7 | KOD08 | |
| 9-10 | 11 | 25 | 70 | 15,2 | KOD10 | |
| 11-12 | 13 | 30 | 85 | 24,0 | KO3090KOD12 | |
| 13-14 | 15 | 35 | 102 | 38,0 | KOD14 | |
| 15-16 | 18 | 40 | 113 | 52,0 | KOD16 | |
| 17-18 | 20 | 45 | 127 | 66,0 | KOD18 | |
| 19-20 | 22 | 50 | 141 | 88,0 | KOD20 | |
| 21-22 | 24 | 55 | 153 | 104,0 | KOD22 | |
| 23-24 | 26 | 60 | 165 | 129,0 | KOD24 | |
| 25-26 | 29 | 65 | 181 | 260,0 | KOD26 | |
| 27-28 | 31 | 70 | 193 | 277,0 | KOD28 | |
| 29-32 | 35 | 80 | 223 | 440,0 | KOD32 | |

!!!ВОЗМОЖНА ПОСТАВКА КОУШЕЙ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ ПОД ЗАКАЗ!!!

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

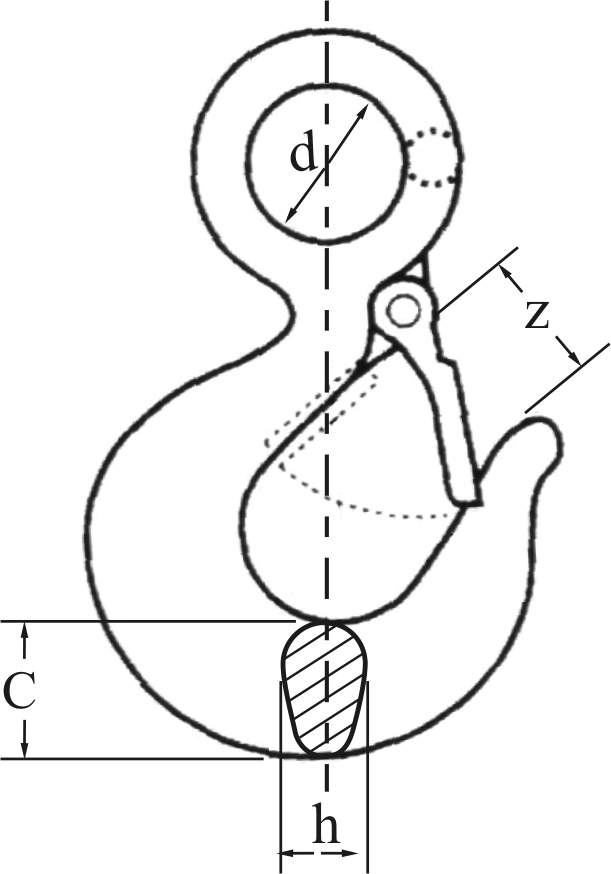
www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru).

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СТРОП**

**КРЮКИ ДЛЯ СТРОП ИЗ СТАЛЬНОГО КАНАТА, ТЕКСТИЛЬНЫХ И ЦЕПНЫХ СТРОПОВ**

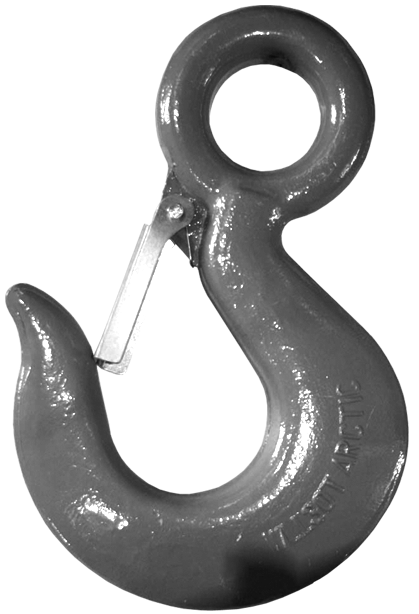
Тип 320А (Евростандарт) производства

Европейский контроль качества!

Исполнение двух видов:

1. Для нормальных климатических  
условий: Тип 320А – цвет оранжевый   
+40 С…-40 С.

2. Для жестких климатических условий: **Тип 320А ARCTIC** – цвет светло-синий  
 +40 С… -60 С



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код  изделия | Г/п  тн | Размеры, мм | | | | | | | | Вес  кг |
| А | В | С | D | d | z | h | H |
| КЧ-320А | 0,75 | 33 | 101 | 20 | 24 | 16 | 21 | 15 | 62 | 0,15 |
| КЧ-320А | 1,0 | 37 | 114 | 21 | 31 | 17 | 26 | 16 | 70 | 0,24 |
| КЧ-320А | 1,5 | 45 | 127 | 22 | 34 | 22 | 26 | 17 | 77 | 0,33 |
| КЧ-320А | 2,0 | 51 | 141 | 28 | 38 | 28 | 29 | 21 | 87 | 0,54 |
| КЧ-320А | 3,0 | 61 | 166 | 31 | 39 | 30 | 29 | 25 | 97 | 0,74 |
| КЧ-320А | 4,5 | 75 | 211 | 41 | 50 | 39 | 39 | 28 | 122 | 1,56 |
| КЧ-320А | 7,5 | 96 | 257 | 49 | 58 | 49 | 47 | 35 | 150 | 3,07 |
| КЧ-320А | 11,0 | 118 | 319 | 59 | 75 | 60 | 61 | 44 | 190 | 5,64 |
| КЧ-320А | 15,0 | 137 | 355 | 71 | 80 | 72 | 65 | 57 | 210 | 9,37 |
| КЧ-320А | 22,0 | 168 | 434 | 80 | 105 | 89 | 85 | 65 | 261 | 16,40 |
| КЧ-320А | 30,0 | 178 | 496 | 90 | 125 | 90 | 100 | 70 | 346 | 25,65 |

**\* Таблица взаимозаменяемости крюков \***

|  |  |
| --- | --- |
| ГОСТ  25573-82 | тип 320А |
| 0,63 | 1,0 |
| 1,0 | 1,5 |
| 1,25 | 2,0 |
| 1,6 | 2,0 |
| 2,0 | 3,0 |
| 2,5 | 3,0 |
| 3,2 | 4,5 |
| 4,0 | 4,5 |
| 5,0 | 7,0 |
| 6,3 | 11,0 |
| 8,0 | 11,0 |
| 10,0 | 15,0 |
| 12,5 | 15,0 |
| 16,0 | 22,0 |

\* данная таблица составлена по принципу

взаимозаменяемости соединения "крюк-коуш",

т.е. если на 4СК-10,0 т. по ГОСТ25573-82

нужно ставить Кч-2,5 т., то крюк тип 320А на

этом изделии будет грузоподъемностью 4,5 т.

При этом размеры Кч320А-4,5 т. отличаются от

размеров Кч-2,5 т. по ГОСТ 25573-82.

Во избежание недоразумений при заказе,

просим Вас обращать внимание на размеры

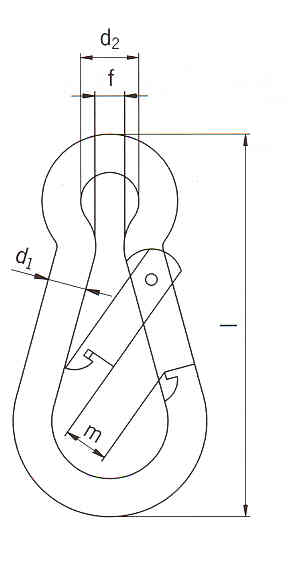
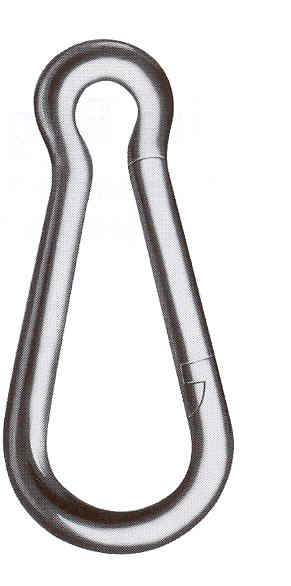
крюка тип 320А, представленные в прайсе.

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

**www.pmural66.ru** *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru) Общество с ограниченной ответственностью

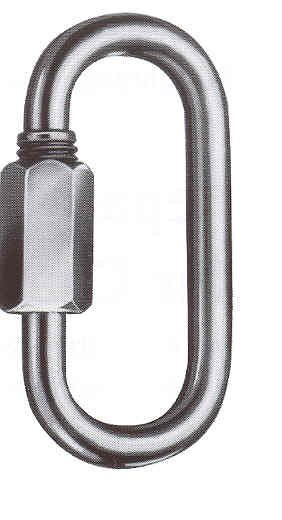
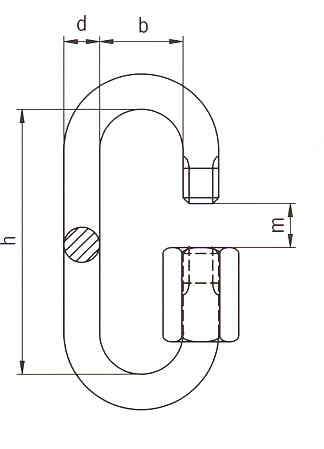
**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

КАРАБИНЫ КИСЛОТОСТОЙКИЕ ANSI 316

КАРАБИННЫЕ КРЮКИ – ПРИЦЕПНЫЕ

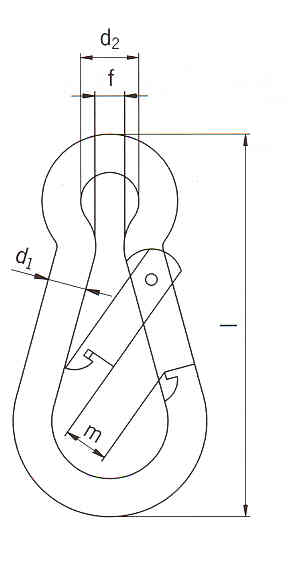
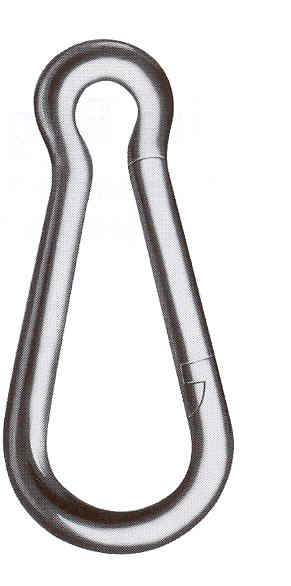
* С различными системами крепления и подвешивания
* НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер  D1 x l, мм | d2, мм | f, мм | m, мм | Вес 100 шт,  кг | Код  изделия |
| x50 | 8 | 4 | 8 | 1,6 | KHH50 |
| 6x60 | 9 | 5 | 8 | 2,7 | KHH60 |
| 8x80 | 12 | 8 | 9 | 6,5 | KHH80 |
| 10x100 | 15 | 10 | 11 | 12,7 | KHH100 |
| 11x120 | 18 | 11 | 16 | 18,0 | KHH120 |

БЫСТРЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ЦЕПЕЙ

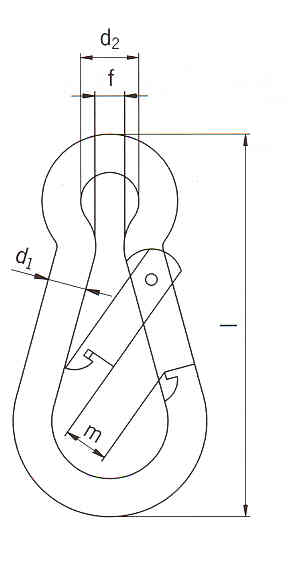
* Для удлинения цепей и для их ремонта
* Винтовой замок
* НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер  d, мм | b, мм | h, мм | E, мм | Вес 100 шт,  кг | Код  изделия |
| 4 | 11 | 33 | 5,0 | 1,2 | KEHPL04 |
| 5 | 13 | 39 | 6,5 | 2,2 | KEHPL05 |
| 6 | 14 | 45 | 7,5 | 3,6 | KEHPL06 |
| 8 | 18 | 58 | 10,0 | 7,8 | KEHPL08 |
| 10 | 20 | 69 | 12,0 | 13,8 | KEHPL10 |
| 12 | 25 | 81 | 15,0 | 20,0 | KEHPL12 |

КАРАБИНЫ ТИПА DIN 5299 – C

* С различными системами крепления
* Поверхность оцинкована

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 x l, мм | d2 мм | f мм | m  мм | Кол-во штук в упаковке | Вес 100 шт./кг | Код изделия |
| 4 x 40 | 6 | 4 | 8 | 100 | 1,1 | KH40 |
| 5 x 50 | 8 | 4 | 8 | 100 | 1,9 | KH50 |
| 6 x 60 | 9 | 5 | 8 | 100 | 2,7 | KH60 |
| 7 x 70 | 10 | 8 | 8 | 100 | 4,4 | KH70 |
| 8 x 80 | 10 | 8 | 9 | 100 | 6,5 | KH80 |
| 9 x 90 | 12 | 9 | 10 | 100 | 8,8 | KH90 |
| 10 x 100 | 15 | 10 | 11 | 50 | 12,7 | KH100 |
| 11 x 120 | 18 | 11 | 16 | 30 | 18,0 | KH120 |
| 12 x 140 | 20 | 13 | 19 | 20 | 26,0 | KH140 |
| 13 x 160 | 22 | 15 | 25 | 10 | 35,0 | KH160 |
| 14 x 180 | 22 | 15 | 35 | 10 | 48,0 | KARBHAKA3KH180 |

КАРАБИНЫ С ЗАМКОМ

* С различными системами крепления
* Поверхность оцинкована
* Винтовой замок

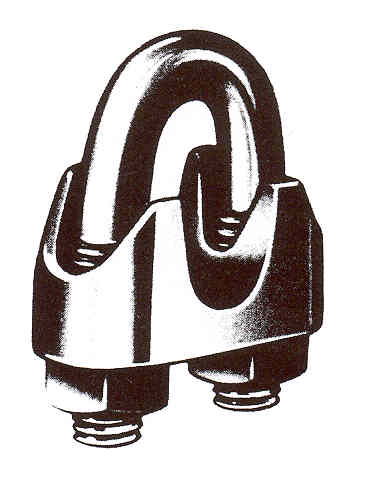
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 x l,мм | d2 мм | f мм | m  мм | Вес 100 шт./кг | Код изделия |
| 6 x 60 | 9 | 5 | 8 | 2,9 | KHL60 |
| 7 x 70 | 10 | 8 | 8 | 4,6 | KHL70 |
| 8 x 80 | 10 | 8 | 9 | 6,9 | KHL80 |
| 10 x 100 | 15 | 10 | 12 | 13,4 | KHL100 |
| 11 x 120 | 18 | 11 | 16 | 19,0 | KHL120 |
| 12 x 140 | 20 | 13 | 19 | 26,5 | KHL140 |

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.**pmural66.ru** *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru) Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

**ЗАЖИМЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРОСОВ**



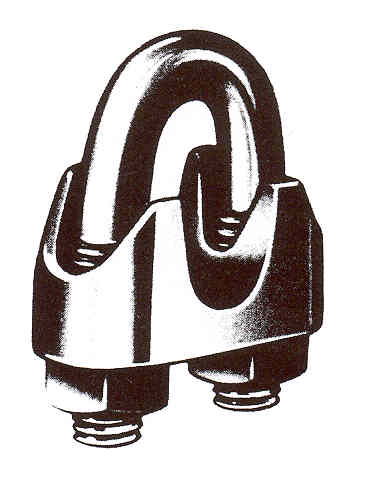
**ДУГООБРАЗНЫЕ ЗАЖИМЫ DIN-741**

* Оцинкованные
* Рекомендуется не менее 3-х замков на соединение
* На места, нуждающиеся в зажиме

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ∅ каната | Кол-во  в упаковке | Вес 100 шт. | Код изделия |
| 3 мм | 100 | 1,4 | VL03 |
| 5 мм | 100 | 1,5 | VL05 |
| 6 мм | 100 | 2,1 | VL06 |
| 8 мм | 100 | 4,1 | VL08 |
| 10 мм | 100 | 6,8 | VL1VL10 |
| 13 мм | 50 | 13,0 | VL13 |
| 16 мм | 30 | 21,0 | VL16 |
| 20 мм | 20 | 28,0 | VL20 |
| 22 мм | 100 | 40,0 | VL22 |
| 26 мм | 50 | 44,0 | VL26 |
| 30 мм | 50 | 66,0 | VL30 |
| 34 мм | 50 | 85,0 | VL34 |
| 40 мм | 20 | 104,0 | VL40 |

Пример применения зажимов

ЗАЖИМЫ DIN-741 КИСЛОТОСТОЙКИЕ ANSI 316

Тросовые зажимы DIN 741

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Размер  мм | Вес  100 шт., кг | Код изделия |
| 2 | 1,0 | VLH02 |
| 3 | 1,4 | VLH03 |
| 4-5 | 1,5 | VLH05 |
| 6 | 2,1 | VLH06 |
| 7-8 | 4,1 | VLH08 |
| 9-10 | 6,8 | VLH10 |
| 11-13 | 13,0 | VLH13 |
| 14-16 | 21,0 | VLH16 |
| 17-20 | 28,0 | VLH20 |
| 18-22 | 40,0 | VLH22 |

На заказ большие размеры.

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ЗАЖИМЫ “ДУПЛЕКС”

* оцинкованные (имеются также кислотостойкие)
* На места, нуждающиеся в зажиме

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ∅ каната | Кол-во  в упаковке | Вес 100 шт. | Код изделия |
| 2 mm | 100 | 1,0 | VLDU2 |
| 3 mm | 100 | 1,7 | VLDU3 |
| 4 mm | 100 | 2,5 | VLDU4 |
| 5 mm | 100 | 4,5 | VLDU5 |
| 6 mm | 100 | 6,2 | VLDU6 |

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ**

**ЗАЖИМЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРОСОВ**

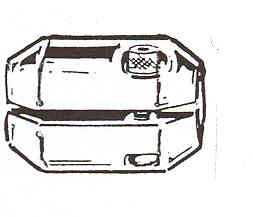
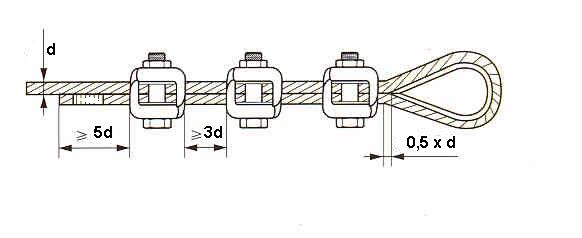
ПЛАСТИНЧАТЫЕ ЗАЖИМЫ “ДУПЛЕКС” КИСЛОТОСТОЙКИЕ ANSI 316

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Размер  мм | Вес  100 шт., кг | Код изделия |
| 2 | 1,0 | VLHD02 |
| 3 | 1,5 | VLHD03 |
| 4 | 2,5 | VLHD04 |
| 5 | 3,6 | VLHD05 |
| 6 | 5,2 | VLDEVLHD06 |
| 8 | 11,0 | VLHD08 |

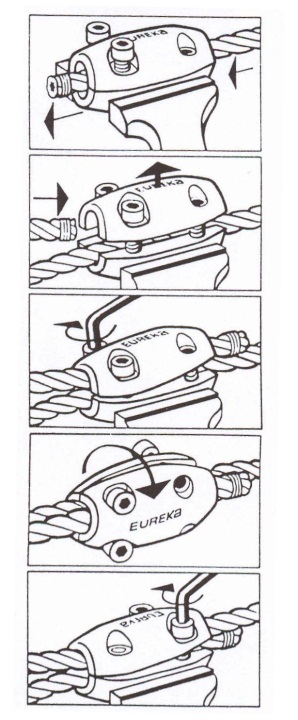
ДВОЙНЫЕ СТОПОРНЫЕ ЗАЖИМЫ

* оцинкованные
* Рекомендуется не менее 3-х замков на соединение
* На места, нуждающиеся в зажиме

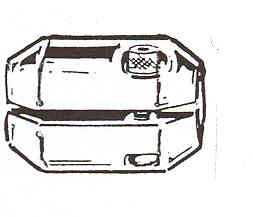
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ∅  каната | Рекомендуемое  кол-во зажимов  на соединение | Вес  100 шт. | Код  изделия |
| 5-6 mm | 3 | 10,5 | VLDE06 |
| 7-8 mm | 3 | 16,0 | VLDE08 |
| 9-10 mm | 3 | 24,5 | VLDE10 |
| 10-12 mm | 4 | 34,0 | VLDE12 |
| 13-16 mm | 4 | 59,0 | VLDE16 |
| 18-20 mm | 5 | 96,0 | VLDE20 |
| 21-25 mm | 6 | 162,0 | VLDE25 |
| 26-35 mm | 7 | 412,0 | VLDE35 |



Пример применения замков

ЗАЖИМЫ EUREKA ДЛЯ СТАЛЬНЫХ КАНАТОВ

* Оцинкованные
* Рекомендуется не менее 3-х замков на соединение
* На места, нуждающиеся в зажиме



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Диаметр  каната, мм | Вес, кг | Код изделия |
| 4-5 | 0,06 | VLEURE05 |
| 5-6 | 0,14 | VLEURE06 |
| 7-8 | 0,24 | VLEURE08 |
| 9-10 | 0,52 | VLEURE10 |
| 11-12 | 0,52 | VLEURE11 |
| 12-14 | 1,10 | VLEURE14 |
| 15-16 | 1,70 | VLEURE16 |
| 17-18 | 2,60 | VLEURE18 |
| 19-21 | 4,50 | VLEURE21 |

Болт зажимается снова:

* через 1 час после зажима
* 2 раза в первые сутки
* приблизительно 1 месяц после зажима

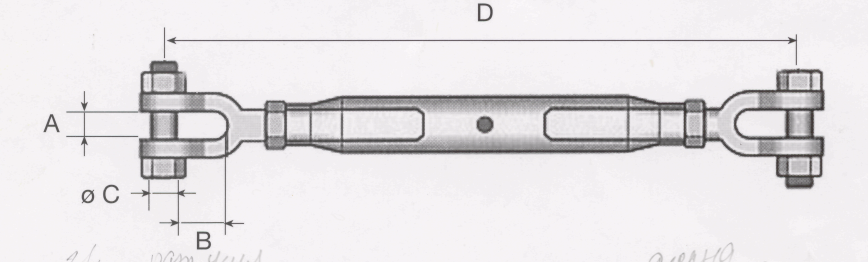
т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

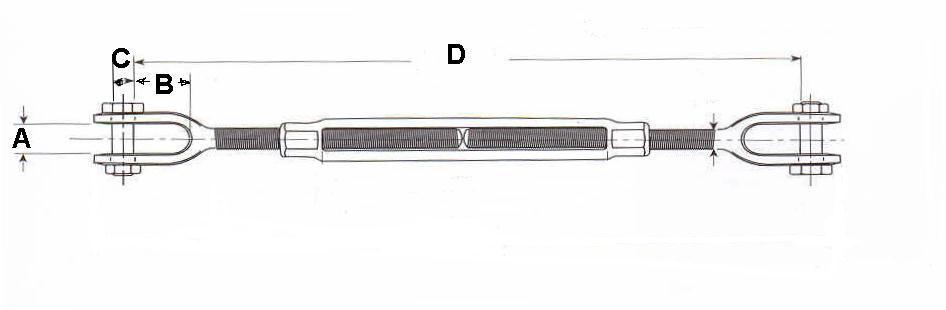
**ТАЛРЕПЫ**



ТАЛРЕПЫ С ЗАКРЫТЫМ КОРПУСОМ

* вилка/вилка
* горячая оцинковка
* снабжены шплинтами
* коэффициент надежности 5:1
* не подлежит тепловой обработке

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер | Грузоподъемность тн | Разрывное усилие, тн | A мм | В  мм | С  мм | D мин. мм | D макс. мм | Длина тела, мм | Вес, кг | Код изделия |
| M6 | 0,2 | 1,0 | 6,5 | 16 | 5,8 | 169 | 230 | 100 | 0,15 | VRH06 |
| M8 | 0,3 | 1,5 | 9,7 | 16 | 5,8 | 182 | 270 | 115 | 0,20 | VRH08 |
| M10 | 0,5 | 2,5 | 11,8 | 24 | 7,7 | 240 | 350 | 155 | 0,45 | VRH10 |
| M12 | 0,7 | 3,5 | 11,9 | 24 | 9,3 | 305 | 450 | 205 | 0,80 | VRH12 |
| M16 | 1,2 | 6,0 | 16,9 | 38 | 11,6 | 380 | 560 | 230 | 1,30 | VRH16 |
| M20 | 1,5 | 7,5 | 18,6 | 39 | 16,7 | 420 | 640 | 270 | 2,20 | VRH20 |
| M22 | 2,2 | 11,0 | 23,5 | 48 | 19,8 | 485 | 750 | 305 | 3,00 | VRH22 |
| M24 | 5,0 | 25,0 | 26,5 | 52 | 21,3 | 535 | 830 | 325 | 4,25 | VRH24 |
| M30 | 7,0 | 35,0 | 35,0 | 68 | 28,4 | 635 | 970 | 375 | 7,75 | VRH30 |
| M39 | 10,0 | 50,0 | 44,5 | 86 | 33,0 | 730 | 1100 | 410 | 15,75 | VRH39 |
| M45 | 13,0 | 65,0 | 52,0 | 89 | 39,0 | 740 | 1100 | 410 | 20,60 | VRH45 |
| M50 | 17,0 | 85,0 | 58,0 | 112 | 45,0 | 1010 | 1400 | 500 | 38,00 | VRH50 |

ТАЛРЕП SAE C ОТКРЫТЫМ КОРПУСОМ

* горячая оцинковка
* материал: специальная сталь SAE 1035
* с концевиками вилка/вилка
* коэффициент 5:1
* не подлежит тепловой обработке

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер | Рабочая  нагрузка, т | Разрывное  усилие, т | A  мм | В  мм | С  мм | D  мм | Вес, кг | Код изделия |
| 3/8"x6" | 0,54 | 2,7 | 13 | 22 | 8 | 302 - 454 | 0,37 | VR38 |
| 1/2"х9" | 1,00 | 5,0 | 16 | 27 | 9 | 414 - 642 | 0,79 | VR12 |
| 5/8"x9" | 1,60 | 8,0 | 19 | 33 | 13 | 470 - 698 | 1,31 | VR58 |
| 3/4"x9" | 2,40 | 12,0 | 24 | 38 | 16 | 508 - 736 | 2,31 | VR34 |
| 7/8"x12" | 3,30 | 16,5 | 29 | 44 | 19 | 625 - 929 | 3,71 | \*VR78 |
| 1"x12" | 4,50 | 22,5 | 30 | 52 | 22 | 676 - 980 | 5,07 | \*VR1 |
| 1 1/4"х12" | 6,90 | 34,5 | 44 | 71 | 28 | 759 - 1063 | 9,48 | \*VR114 |
| 1 1/2"x12" | 9,70 | 48,5 | 52 | 71 | 35 | 822-1126 | 13,60 | \*VR112 |

\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

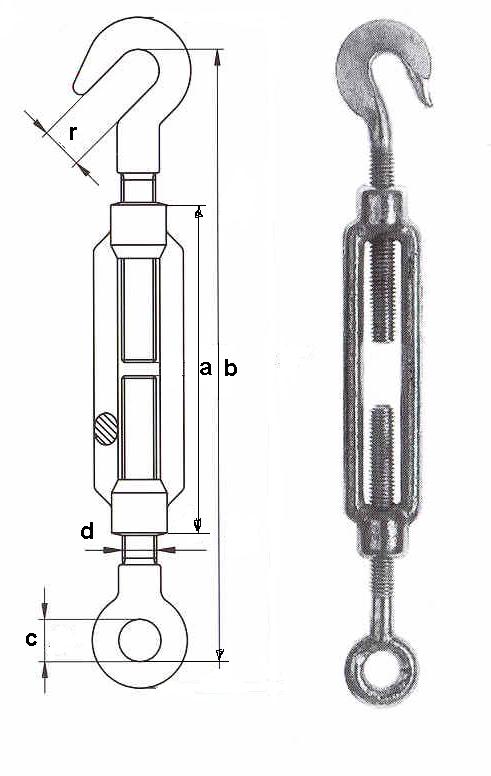
т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

**ТАЛРЕПЫ**



ТАЛРЕП DIN 1480

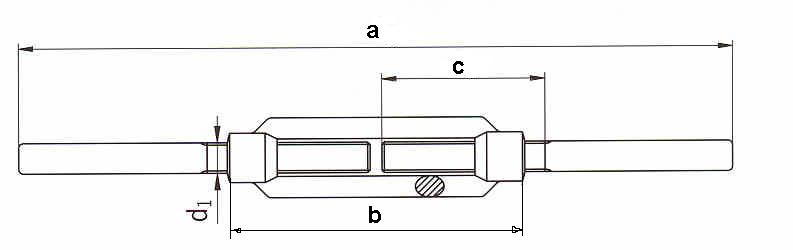
* оцинкованная литая сталь
* с концевиками петля/крюк
* под заказ также можно получить модели петля/петля и крюк/крюк

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер  d x a, мм | b, мм | с, мм | r, мм | Вес 100 шт.  кг | Код  изделия |
| 6x110 | 156-236 | 8 | 8 | 9,5 | VRSK06 |
| 8x110 | 160-240 | 10 | 11 | 16,5 | VRSK08 |
| 10x125 | 170-263 | 13 | 14 | 29,0 | VRSK10 |
| 12x125 | 201 - 285 | 17 | 16 | 43,0 | VRSK12 |
| 14x140 | 222 - 322 | 17 | 18 | 62,0 | VRSK14 |
| 16x170 | 259 - 377 | 19 | 19 | 92,0 | VRSK16 |
| 20x200 | 307 - 445 | 24 | 20 | 163,0 | VRSK20 |
| 22x220 | 342 - 496 | 27 | 26 | 220,0 | VRSK22 |
| 24x255 | 377 - 561 | 27 | 26 | 300,0 | VRSK24 |
| 30x255 | 391 - 570 | 31 | 33 | 460,0 | \*VRSK30 |
| 36x295 | 466 - 670 | 38 | 44 | 768,0 | \*VRSK36 |

ОСНОВАНИЕ ТАЛРЕПОВ ТИПА DIN 1480

* оцинкованная литая сталь
* только основание или как на рисунке…

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 мм | a, мм | b, мм | с, мм | Вес 100 шт.  кг | Код  изделия |
| M6 | 240 - 320 | 110 | 65 | 9,3 | VRRAT06 |
| M8 | 240-315 | 110 | 65 | 14,0 | VRRAT08 |
| M10 | 300 - 385 | 125 | 75 | 28,0 | VRRAT10 |
| M12 | 300 - 380 | 125 | 75 | 40,0 | VRRAT12 |
| M16 | 400-510 | 170 | 100 | 89,0 | VRRAT16 |
| M20 | 440 - 570 | 200 | 120 | 160,0 | VRRAT20 |
| M24 | 520 - 690 | 255 | 150 | 282,0 | VRRAT24 |
| M30 | 520 - 680 | 255 | 160 | 423,0 | VRRAT30 |
| M36 | 600 - 780 | 295 | 180 | 707,0 | \*VRRAT36 |
| M42 | 700 - 900 | 330 | 200 | 1160,0 | \*VRRAT42 |
| M48 | 760 - 955 | 355 | 195 | 1900,0 | \*VRRAT48 |



\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

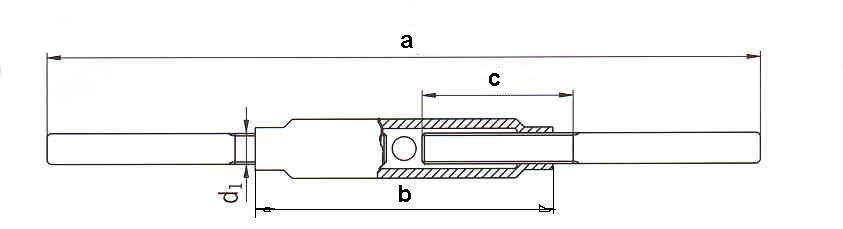
**ТАЛРЕПЫ**



ОСНОВЫ ТАЛРЕПОВ DIN 1478

* поверхность оцинкованная или не оцинкованная
* только основание или как на рисунке…

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1, мм | a, мм | b, мм | с, мм | Вес 100 шт.  кг | Код  изделия |
| M6 | 240 - 330 | 110 | 65 | 14,0 | VRRUT06 |
| M8 | 240 - 325 | 110 | 65 | 18,0 | VRRUT08 |
| M10 | 300 - 395 | 125 | 75 | 32,0 | VRRUT10 |
| M12 | 300 - 390 | 125 | 75 | 45,0 | VRRUT12 |
| M16 | 400 - 520 | 170 | 100 | 90,0 | VRRUT16 |
| M20 | 400 - 540 | 200 | 120 | 150,0 | VRRUT20 |
| M24 | 520 - 700 | 255 | 150 | 275,0 | VRRUT24 |
| M30 | 520 - 680 | 255 | 160 | 394,0 | VRRUT30 |
| M36 | 600 - 780 | 295 | 180 | 650,0 | \*VRRUT36 |
| M42 | 700 - 900 | 330 | 200 | 1110,0 | \*VRRUT42 |
| M48 | 760 - 970 | 355 | 220 | 1400,0 | \*VRRUT48 |



\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

**ТАЛРЕПЫ КИСЛОТОСТОЙКИЕ ANSI 316**

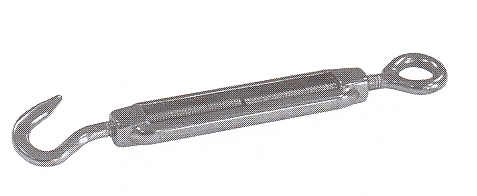


ТАЛРЕП ВИЛКА/ВИЛКА С ЗАКРЫТЫМ КОРПУСОМ

* Снабжены блокировочной гайкой
* НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 | Разрывное  усилие, т | k5, мм | b1 мм | d5 мм | Вес 100 шт., кг | Код  изделия |
| M5 | 1,0 | 130-190 | 7 | 5,0 | 5,1 | VRHA05 |
| М6 | 1,5 | 140-210 | 7 | 6,5 | 9,0 | VRHA2VRHA06 |
| M8 | 2,3 | 165-240 | 8 | 8,0 | 14,0 | VRHA08 |
| M10 | 3,4 | 190-270 | 10 | 9,5 | 24,0 | VRHA10 |
| M12 | 6,8 | 260 - 385 | 14 | 12,7 | 64,0 | VRHA12 |
| M16 | 9,5 | 310-450 | 16 | 12,7 | 100,0 | VRHA16 |
| M20 | 13,0 | 360 - 450 | 20 | 15,5 | 198,0 | VRHA20 |

На заказ большие размеры



ТАЛРЕП КРЮК/КОЛЬЦО С ОТКРЫТЫМ КОРПУСОМ

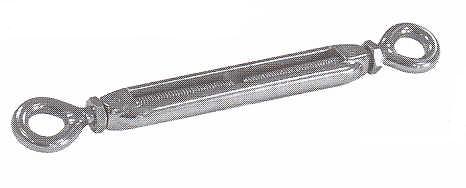
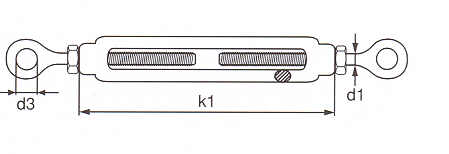
* НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 | k1  мм | b  мм | d3  мм | Вес 100 шт.  кг | Код  изделия |
| M6 | 100 | 10 | 10 | 10,0 | VAHASK2VRHASK06 |
| M8 | 125 | 11 | 14 | 16,5 | VRHASK08 |
| M10 | 155 | 12 | 16 | 27,6 | VRHASK10 |

ТАЛРЕП КОЛЬЦО/КОЛЬЦО С ОТКРЫТЫМ КОРПУСОМ

ТАЛРЕП КРЮК/КОЛЬЦО С ОТКРЫТЫМ КОРПУСОМ

* Снабжены блокировочной гайкой
* НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d1 | Тип | k1 мм | b  мм | d3  мм | Вес 100 шт.  кг | Код изделия |
| M6 | КРЮК/КОЛЬЦО | 100 | 10 | 10 | 8,2 | VRHASK06L |
| M8 | КОЛЬЦО/КОЛЬЦО | 125 | - | 14 | 17,6 | VRHASS08L |

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

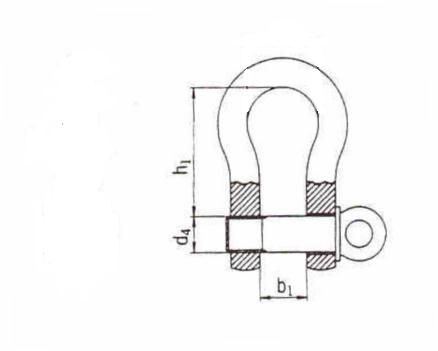
**УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СКОБЫ**

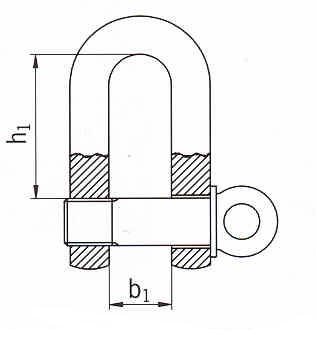


СКОБЫ

* тип D
* тип Мешкообразная скоба
* оцинкованные
* не подвергать тепловой обработке

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Размер*  *мм/резьба* d4 | Рабочая  нагрузка | b1  мм | h1  мм | ∅ цепи | Вес  100 шт, кг | Код изделия  Тип D | Код изделия  Тип Мешкообразная |
| 5 | 0,40 | 10 | 20 | 100/1000 | 1,6 | SAKY05 | SAKY05P |
| 6 | 0,50 | 12 | 24 | 100/1000 | 3,2 | SAKY06 | SAKY06P |
| 8 | 1,00 | 16 | 32 | 100/500 | 7,0 | SAKY08 | SAKY08P |
| 10 | 1,50 | 20 | 40 | 50/300 | 13,4 | SAKY10 | SAKY10P |
| 12 | 2,50 | 25 | 48 | 50/150 | 25,0 | SAKY12 | SAKY12P |
| 14 | 3,00 | 28 | 53 | 50/100 | 34,0 | SAKY14 | SAKY14P |
| 16 | 4,00 | 32 | 60 | 30/70 | 53,0 | SAKY16 | SAKY16P |
| 20 | 5,50 | 38 | 74 | 10/40 | 92,0 | SAKY20 | \*SAKY20P |
| 22 | 7,50 | 44 | 85 | 30 | 140,0 | SAKY22 | \*SAKY22P |
| 25 | 10,00 | 51 | 97 | 20 | 215,0 | SAKY25 | \*SAKY25P |
| 28 | 15,00 | 56 | 107 | 15 | 340,0 | SAKY28 | \*SAKY28P |
| 32 | 17,50 | 64 | 122 | 10 | 590,0 | SAKY32 | \*SAKY32P |
| 38 | 25,00 | 76 | 146 | 5 | 760,0 | SAKY38 | \*SAKY38P |





Тип D Тип Мешкообразная скоба

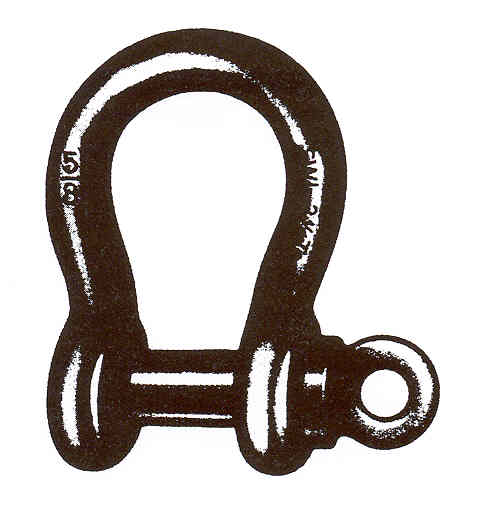
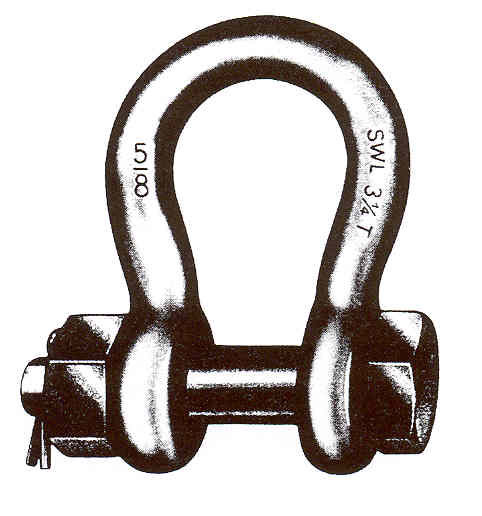
\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

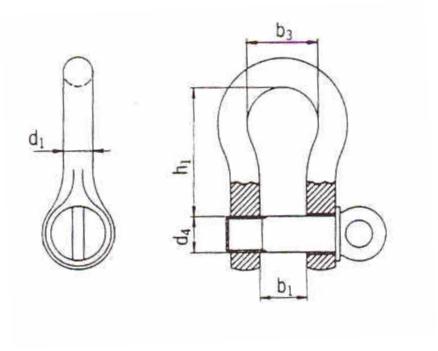
**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

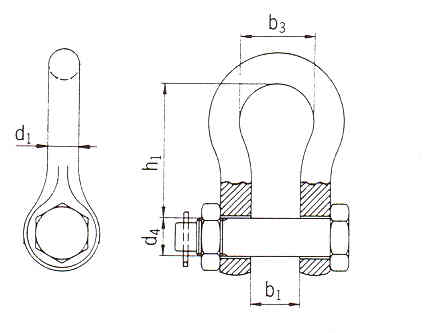
**СКОБЫ**

МЕШКООБРАЗНЫЕ СКОБЫ ТИПА SAE

* МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ
* Тип без замка
* тип со шплинтовым замком
* горячая оцинковка
* коэффициент надежности 5:1
* СЕ маркировка
* Не подлежит тепловой обработке

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Размер*  *мм/резьба*  d4 | Рабочая  нагрузка | b1  мм | b3  мм | d1 мм | h1 мм | Вес  1шт., кг | Код изделия  без замка | Код изделия  со шплинтовым  замком |
| 6 | 0,33 | 10 | 16 | 5 | 22 | 0,02 | SAK03P | - |
| 8 | 0,5 | 12 | 20 | 6 | 29 | 0,06 | SAK05P | SAK05PL |
| 10 | 0,75 | 13 | 20 | 8 | 32 | 0,11 | SAK07P | SAK07PL |
| 11 | 1,0 | 16 | 26 | 10 | 36 | 0,15 | SAK10P | SAK10PL |
| 13 | 1,5 | 18 | 28 | 11 | 43 | 0,21 | SAK15P | SAK15PL |
| 16 | 2,0 | 22 | 32 | 13 | 51 | 0,4 | SAK20P | SAK20PL |
| 19 | 3,25 | 27 | 42 | 16 | 64 | 0,7 | SAK32P | SAK32PL |
| 22 | 4,75 | 31 | 50 | 19 | 76 | 1,1 | SAK47P | SAK47PL |
| 25 | 6,5 | 36 | 58 | 22 | 83 | 1,6 | SAK65P | SAK65PL |
| 28 | 8,5 | 43 | 68 | 25 | 95 | 2,4 | SAK85P | SAK85PL |
| 32 | 9,5 | 47 | 74 | 28 | 108 | 3,3 | SAK95P | SAK95PL |
| 35 | 12,0 | 51 | 82 | 32 | 115 | 4,5 | SAK120P | SAK120PL |
| 38 | 13,5 | 57 | 92 | 35 | 133 | 6,0 | SAK135P | SAK135PL |
| 42 | 17,0 | 60 | 100 | 38 | 146 | 7,9 | SAK170P | SAK170PL |
| 50 | 25,0 | 74 | 126 | 45 | 178 | 13,4 | SAK250P | SAK250PL |
| 57 | 35,0 | 83 | 146 | 50 | 197 | 18,9 | SAK350P | SAK350PL |
| 70 | 55,0 | 105 | 184 | 65 | 254 | 26,1 | SAK550P | SAK550PL |
| 80 | 85,0 | 127 | 190 | 75 | 330 | 37,9 | SAK850P | SAK850PL |
| 95 | 120,0 | 146 | 238 | 89 | 381 | 59,0 | - | \*SAK1200PL |





Без замка С шплинтовым замком

\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

!!!ВОЗМОЖНА ПОСТАВКА СКОБ БОЛЬШЕЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПОД ЗАКАЗ!!!

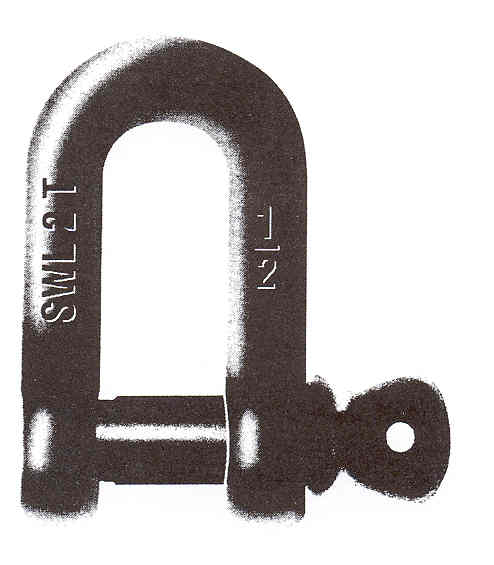
т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

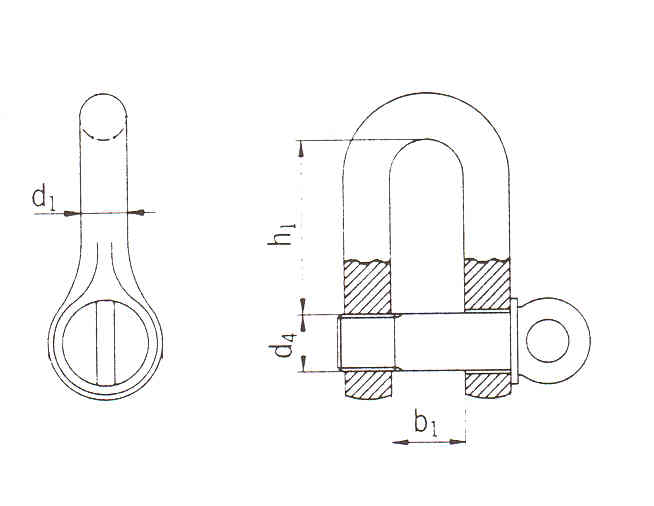
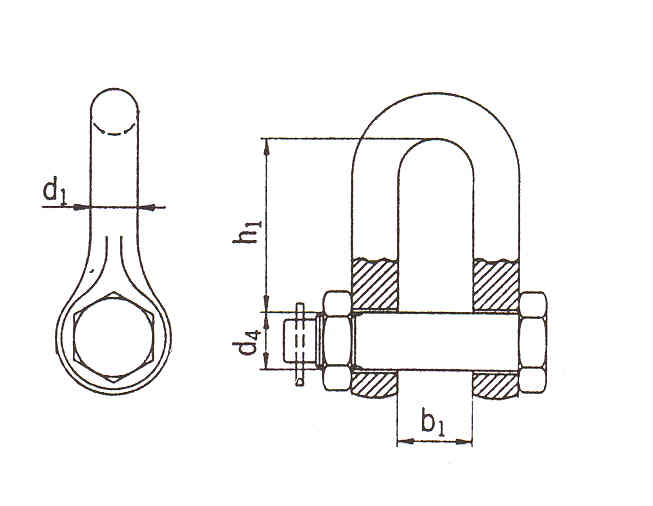
**СКОБЫ**



ПРЯМЫЕ СКОБЫ ТИПА SAE

* МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ПОДЪЕМЕ
* Тип без замка
* тип со шплинтовым замком
* горячая оцинковка
* коэффициент надежности 5:1
* СЕ маркировка
* Не подлежит тепловой обработке

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Размер*  *мм/резьба*  d4 | Рабочая  нагрузка | b1  мм | d1 мм | h1  мм | Вес  1 шт., кг | Код изделия  без замка | Код изделия  со шплинтовым замком |
| 6 | 0,33 | 10 | 5 | 19 | 0,02 | SAK03S | - |
| 8 | 0,5 | 12 | 6 | 25 | 0,06 | SAK05S | - |
| 10 | 0,75 | 13 | 8 | 27 | 0,11 | SAK07S | - |
| 11 | 1,0 | 16 | 10 | 31 | 0,15 | SAK10S | - |
| 13 | 1,5 | 18 | 11 | 37 | 0,21 | SAK15S | - |
| 16 | 2,0 | 22 | 13 | 43 | 0,4 | SAK20S | SAK20SL |
| 19 | 3,25 | 27 | 16 | 51 | 0,7 | SAK32S | SAK32SL |
| 22 | 4,75 | 31 | 19 | 59 | 1,1 | SAK47S | SAK47SL |
| 25 | 6,5 | 36 | 22 | 73 | 1,6 | SAK65S | SAK65SL |
| 28 | 8,5 | 43 | 25 | 85 | 2,4 | SAK85S | SAK85SL |
| 32 | 9,5 | 47 | 28 | 90 | 3,3 | SAK95S | SAK95SL |
| 35 | 12,0 | 51 | 32 | 94 | 4,5 | SAK120S | SAK120SL |
| 38 | 13,5 | 57 | 35 | 115 | 6,0 | SAK135S | SAK135SL |
| 42 | 17,0 | 60 | 38 | 127 | 7,9 | SAK170S | SAK170SL |
| 50 | 25,0 | 74 | 45 | 149 | 13,4 | SAK250S | \*SAK250SL |
| 57 | 35,0 | 83 | 50 | 171 | 18,9 | \*SAK350S | \*SAK350SL |
| 70 | 55,0 | 105 | 65 | 203 | 26,1 | \*SAK550S | \*SAK550SL |
| 80 | 85,0 | 127 | 75 | 230 | 37,9 | - | \*SAK850SL |
| 95 | 120,0 | 146 | 89 | 267 | 59,0 | - | \*SAK1200SL |



Без замка С шплинтовым замком

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)

Общество с ограниченной ответственностью

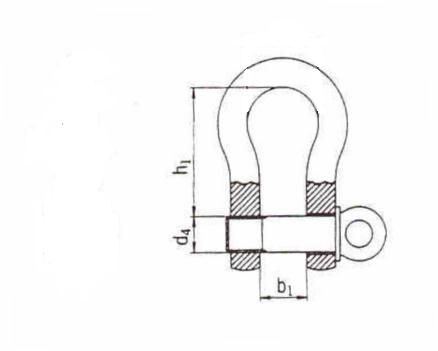
**«ПОЛИМЕР-УРАЛ»**

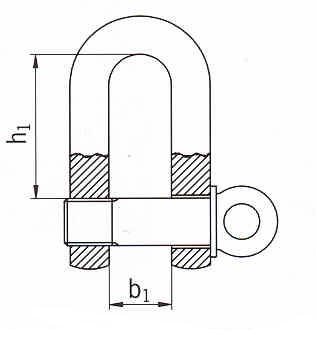
**СКОБЫ КИСЛОТОСТОЙКИЕ ANSI 316**

(НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ПОДЪЕМНЫХ МЕХАНИЗМАХ)



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер d4  мм | Разрывное усилие(около) | b1  мм | h1 мм | Вес  100 шт., кг | Код изделия  Тип D | Код изделия  Тип Мешкообразная |
| 5 | 0,40 | 10 | 20 | 1,9 | SAKH05 | SAKH05P |
| 6 | 0,50 | 12 | 24 | 2,9 | SAKH06 | SAKH06P |
| 8 | 1,00 | 16 | 32 | 6,8 | SAKH08 | SAKH08P |
| 10 | 1,50 | 20 | 40 | 12,0 | SAKH10 | SAKH10P |
| 12 | 2,50 | 24 | 48 | 23,0 | SAKH12 | SAKH12P |
| 16 | 4,00 | 32 | 64 | 50,0 | SAKH16 | SAKH16P |
| 20 | 5,50 | 40 | 76 | 90,0 | SAKH20 | \*SAKH20P |
| 22 | 7,50 | 44 | 88 | 140,0 | \*SAKH22 | - |
| 25 | 10,00 | 50 | 100 | 210,0 | \*SAKH25 | - |
| 28 | 15,00 | 56 | 112 | 330,0 | \*SAKH28 | - |
| 32 | 17,50 | 64 | 128 | 570,0 | \*SAKH32 | - |





Тип D Тип Мешкообразная скоба

\* СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 4-х ДО 5 НЕДЕЛЬ

т/факс: (343) 221-78-65,т. 253-27-95.

www.pmural66.ru *:Е-mail:* [polimer-ural64@mail.ru](mailto:polimer-ural64@mail.ru) [Dovlatov64@mail.ru](mailto:Dovlatov64@mail.ru)