ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ РОССИЯСКОЯ ФЕДЕРАЦИИ

МАШИНЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ. ГАЛЕВА СДВОЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ ТКАЦКИХ СТАНКОВ С РЕМИЗНЫМИ РАМКАМИ

РАЗМЕРЫ

Издание официальное





ГОССТАНДАРТ РОССИИ Москва



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МАШИНЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ.

ГАЛЕВА СДВОЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ ТКАЦКИХ СТАНКОВ С РЕМИЗНЫМИ РАМКАМИ

FOCT P

50495---93

Размеры

Textile machinery and accessories. Twin wire healds for weaving machines with heald frames. Dimensions (MCO 364-83)

OKII 96 7153

Дата введения

01.01.94

I. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт устанавливает типы и размеры сдвоенных металлических галев для ткацких станков с ремизными рамками. Требования настоящего стандарта являются обязательными. Дополнительные требования, отражающие потребности народмого хозяйства, даны в приложении.

Издание официальное

С Издательство стандартов, 1993

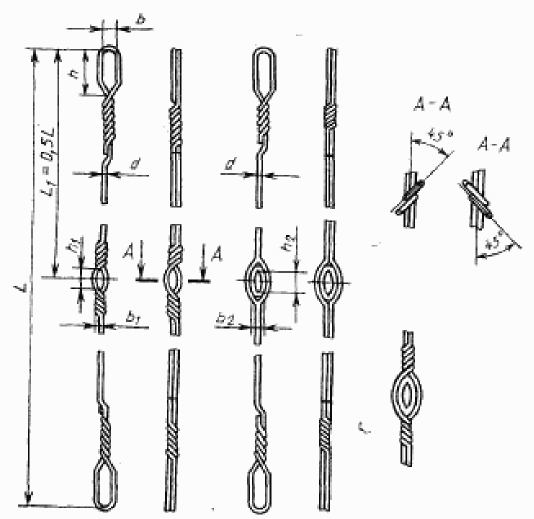
Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

2. РАЗМЕРЫ

THE F

THE M

с витым глазком с вставным глазком На верхнем конце ушка должна быть маркировка Направление глазка открыто открыто вправо, *R* влево, *L**



Толщина проволоки — 0,5 мм (№ 26), скручивается, образуя глазок

b—внутренняя ширина ушка; b_1 —внутренняя шйрина витого глазка; b_2 —внутренняя ширина вставного глазка; d—толщива проводока; h—внутренняя дляна ушка; h_1 —внутренняя дляна вставного глазка; h_2 —внутренняя дляна вставного глазка; L_1 —расстояние между ушками; L_1^{a+} —расстояние от верхиего ушка до центра глазка:

Галева, открытые вправо, R, предпочтительны.



Вставной глазок располагают в центре галева. Если он расположен не в центре, то расстояние от верхнего ушка до центра глазка должно быть задано.

| | i | |
|---|---|--|
| 2 | X | |
| | ā | |

| | | 4 | 0.76 | | | | | | | ХХ | ×× | ×× |
|------------------|------------|-----------------------|--|---------|---------|---------|------------------|--------------------|------------------|-----------------|------------------|----------------|
| 2 | 2 | 1 | ĝ | | | | | × | | | | |
| e passeopie | у ушкани | | ê | | | | | ×× | ×× | _ | | |
| розанить | т Т | 5 | Si e | | | | ×× | ×× | ×× | | | |
| Координированные | Расстояние | | S) | | | | ×× | ×× | ×× | | | |
| Ž. | P | | Si Cara | × | × | × | ×× | ×× | ×× | ×× | ×× | ×× |
| | | | 8 | | × | × | ×х | ×× | | | | |
| | | | 9 | | × | × | ×× | ×× | | | | |
| | Dasses. | нета | ф×ф | 16×4 | 16×4 | 16×4 | 16×4 | 16×4 16×4 | 16×4 16×4 | X 83 | 18×6.5 20×6.5 | 18×5 22×6,5 |
| | | L0830K | момер* | 1010 R | 1010 R | 1015 R | 1020 R 355 R | 387 R 1080 R | 1080 R 390 R | 398 A 488 A | | 450 R |
| ые размеры | Тяп | .М- вставнов | Ap.×65g | 2,6×0,9 | 2.6×0.9 | 8.2×1.3 | 4×1.5 5.2×2.8 | 5,6×2,7 6,6×3,9 | 6,6×3,9 8×4,2 | 8×4.2 10×6.3 | | 10×6,3 |
| Основные | | a series | ragaos A ₁ ×b ₂ | 5×1 | 6×1.5 | 6×1,5 | 54 X | 15 50 X | Į. | J | | 1 |
| | 200 | Проводока | RO- Wep* | 35 | 625 | 8 | 83 | 83 | 24 | 83 | | 8 |
| | T Tool | | Ę | 0,25 | 6,0 | 0.35 | 0.4 | 9,5 | 9'0 | 7.0 | | 6,0 |
| | Pac. | кие жежду ушка- | ŭ~ | 280 | | 8 | 380 | 420 | 450 | H80 | æ | |

* Дан для информация.

C. 4 FOCT P 50495-93

3. ОБОЗНАЧЕНИЕ г

Маркировка сдвоенного металлического галева для ткацких станков должна включать следующую информацию:

- а) наименование;
- б) есылку на настоящий стандарт;
- в) тип с витым глазком F или со вставным глазком M;
- г) направление витого глазка или вставного глазка L или R;
- д) толщину проволоки;
- е) расстояние между ушками;
- ж) размеры ушек;
- з) внутренние размеры витого глазка или вставного глазка.

Например:

Обозначение сдвоенного металлического галева со вставным гладком (типа M) $4 \times 1,5$ мм, открыто вправо (R), с толщиной проволоки — 0,4 мм, расстояние между ушками — 330 мм и размер ушка 16×4 мм:

Сдвоенное металлическое галево $364 - MR 0,4 \times 330 - 16 \times 4 - 4 \times 1.5 \ \Gamma OCT \ P 50495 - 93.$

ПРИЛОЖЕНИЕ Обязательное

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ГАЛЕВАМ СДВОЕННЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ДЛЯ ТКАЦКИХ СТАНКОВ € РЕМИЗНЫМИ РАМКАМИ, ОТРАЖАЮЩИЕ ПОТРЕБНОСТИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

1. Размеры

Размеры должны соответствовать указанным в табл. 2.

| A;×b, |
|--|
| 3,5×1,5 5,0×2,0 6,0×3,0 7,0×2,0 9,0×2,5 |
| 3,2×1,5 5,0×2,0 4,0×2,0 6,0×3,0 5,6×2,7 6,0×3,0 6,0×3,0 |
| 3.2×1.5 3.5×1.5 5.0×2.0 4.0×1.5 6.0×3.0 4.0×2.0 5.2×2.3 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 6.0×2.0 |
| 6,0×3,0 8,0×4,0 8,0×4,0 12,0×6,0 710 |

Прямечаяве, Размеры ушек галев: 16×5; 16×8; 20×6; 22×5. Центр глазка должен находиться в середине гайева. По согласованию с потребителем допускается смещение центра глазка. По согласованию с потребителем довускается изготоваять галева без крутки около глазка.

информационные данные

1. ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН Техническим комитетом ТК 314 «Текстильные машины и оснастка»

РАЗРАБОТЧИКИ

- В. Г. Лабок, канд. техн. наук (руководитель темы); Л. И. Мокина
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 10.02.93 № 41 Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 364—83 «Машины текстильные и оборудование вспомогательное. Галева сдвоенные металлические для ткацких станков с ремизными рамками» с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства
- 3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Редактор Л. М. Нахимова Технический редактор В. Н. Прусакова Корректор В. М. Смирнова

Сдано в мабор 21.52.35. Подя, в пет. 12.05.93. Усл. печ. л. 0,5. Усл. кр.-отт. 0,5. Уч.-кад. л. 0,23. Тир. 262 экз. С 180.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 107076, Москва. Кололезиий пер., 14. Тил. «Московский печатиях», Москва, Лядии пер., 6. Зак. 129

