ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Приспособления станочные

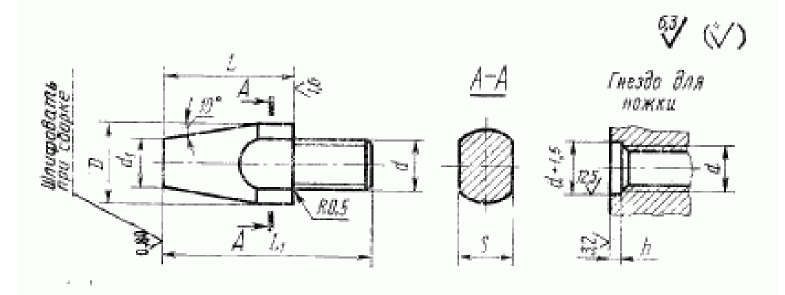
ножки низкие

Конструкция

Holding devices. Low legs. Design ΓΟCT 12205—66

Дата пведения 01.07.67

 Конструкция и размеры низких ножек должны соответствовать чертежу и таблице,



5 | 1

Размеры в мм

| Обозначения ножен | Применя- емость | d | L | Li | D | d, | S (none gonyesa hill) | λ | Macca. Er |
|----------------------|--------------------|-----|-----|-----|----|----|--------------------------------|-----|--------------|
| 7034-0171 | | | 10 | 18 | | | | | 0,004 |
| 0172 | | M5 | 12_ | 20 | 8 | 5 | 5,5 | | 0.005 |
| 0173 | | | _16 | /24 | | | | | 0.006 |
| 0174 | | | 12 | 20 | | | | | 0,007 |
| 0175 | | M6 | 16 | 24 | 10 | 6 | 8,0 | | 0,009 |
| 0176 | | | 20 | 28 | | | | 2.0 | 0.012 |
| 0177 | | | 46 | 28 | | | | | 0,016 |
| 0178 | | M8 | 20 | 32 | 12 | 8 | 10.0 | | 0,020 |
| 0179 | | | 25. | 90 | | | | | 0.024 |
| 0180 | | | 20 | 36 | | | | | 0.036 |
| 0181 | | MIO | 25 | 40 | 16 | 10 | ;14,0. | | 0,043 |
| 0182 | | | 32 | 48 | | | | | 0.054 |
| 0183 | | | 25 | 4.5 | | | | | 0.061 |
| 0184_ | | M12 | 32 | 52_ | 20 | 12 | 17,0 | 3.0 | 0,077 |
| 2810 | | | 40 | 60 | | | | | 0.095 |
| 0186 | | | 32 | 55 | | | | | 0,120 |
| 0187 | | M16 | 40 | 65 | 25 | 16 | 22,0 | 3,5 | 0,156 |
| 7034-0188 | | | 50 | 75 | | | | | 0.194 |

Пример условного обозначения низкой ножки диаметром резьбы d = M5, L = 10 мм:

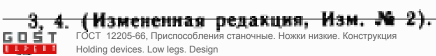
Ножка 7634-0171 ГОСТ 12205-66

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050-74. Допускается замена на стали других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 45.

Твердость — 35 . . . 40 HRC_э, кроме резьбы.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров: H14, h14,





5. Резьба — метрическая по ГОСТ 24705—81. Поле допуска для наружной резьбы — 6g; для внутренней резьбы — 6H по ГОСТ 16093—81.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

6. Размеры сбегов резьбы — по ГОСТ 10549-80.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 7. (Отменен, Изм. № 1).
- 8. Покрытие Хим. Окс. прм. (обозначение покрытия по ГОСТ 9.306—85).

(Измененная редакция, Изм. № 1).

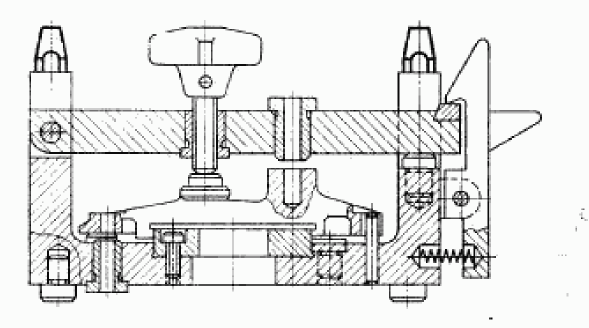
 Маркировать партию деталей одного типоразмера на таре или упаковке с указанием условного обозначения.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 10. Пример применения низких ножек указан в приложении.
- (Введен дополнительно, Изм. № 2).

ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

пример применения низких ножек



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения СССР

Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

- В. В. Андреев; В. Н. Дзегиленок, канд. техн. наук; Г. Н. Назина; В. А. Петрова; К. И. Сокольский, А. З. Старосельский (руководитель темы); А. В. Хренова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 10.08.66 № 928
- 3. Срок проверки 1993 г. Периодичность проверки 5 лет
- 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕН-ТЫ

| Обозначение НТД, на который дака ссылка | Номер пункта |
|--|--------------|
| FOCT 9:306—85 | 8 |
| FOCT 1050—74 | 2 |
| FOCT 10549—80 | 6 |
| FOCT 16093—81 | 5 |
| FOCT 24705—81 | 5 |

- ПЕРЕИЗДАНИЕ (июль 1990 г.) с ИЗМЕНЕНИЯМИ № 1, 2, утвержденными в июне 1980 г., марте 1988 г. (ИУС 9-80, 6-88)
- Проверен в 1988 г. Сиято ограничение срока действия (Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 17.03.88 № 585)

