

Изменение № 1 ГОСТ 22843—77 Втулки разрезные для инструмента с цилиндрическим хвостовиком. Конструкция и размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.12.82 № 4996 срок введения установлен

с 01.05.83

Пункт 2. Таблицу 1 для  $l=20$  мм дополнить размером  $d=2,85$  мм (после  $d=2,80$  мм) и обозначением для него: 6112—0813.

Пункт 3. Таблицу 2 дополнить значениями размера  $d$  (в порядке возрастания значений), обозначениями для них и размерами:

мм

| Обозначение | Применяемость | $d$   | Конус Морзе | $D$    | $L$   | $L_1$ | $l$  | $l_1$ | $a$ |
|-------------|---------------|-------|-------------|--------|-------|-------|------|-------|-----|
| 6112—0814   |               | 7,40  | 1           | 12,065 | 66,5  | 62,0  | 19,0 | 25    | 4,5 |
| 6112—0815   |               |       | 2           | 17,780 | 81,0  | 75,0  |      |       |     |
| 6112—0816   |               | 11,60 | 2           | 17,780 | 81,0  | 75,0  | 23,5 | 32    | 7,0 |
| 6112—0817   |               |       | 3           | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |     |
| 6112—0818   |               | 12,90 | 2           | 17,780 | 81,0  | 75,0  | 25,0 | 35    | 8,9 |
| 6112—0819   |               |       | 3           | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |     |
| 6112—0821   |               | 13,40 | 3           | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |     |
| 6112—0822   |               |       | 4           | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |     |

(Продолжение см. стр. 76)

| Обозначение | Приме-<br>няе-<br>мость | $d$   | Конус<br>Морзе | $D$    | $L$   | $L_1$ | $l$  | $l_1$ | $a$  |
|-------------|-------------------------|-------|----------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 6112—0823   |                         | 13,60 | 3              | 23,825 | 100,0 | 94,0  | 25,0 | 35    | 8,9  |
| 6112—0824   |                         |       | 4              | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |      |
| 6112—0825   |                         | 13,75 | 3              | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |      |
| 6112—0826   |                         |       | 4              | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |      |
| 6112—0827   |                         | 13,90 | 3              | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |      |
| 6112—0828   |                         |       | 4              | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |      |
| 6112—0829   |                         | 14,20 | 3              | 23,825 | 100,0 | 94,0  |      |       |      |
| 6112—0831   |                         |       | 4              | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |      |
| 6112—0832   |                         | 15,70 | 3              | 23,825 | 100,0 | 94,0  | 28,0 | 40    | 11,0 |
| 6112—0833   |                         |       | 4              | 31,267 | 127,0 | 117,5 |      |       |      |

Приложение. Таблица 1. Графу  $d$  (после значения 2,80) дополнить значением: 2,85.

(ИУС № 4 1983 г.)