

ДЕРЖАВКИ УДЛИНЕННО-ПРОДОЛГОВАТЫХ
ПУАНСОНОВ

ГОСТ
16658-80

Конструкция и размеры

Holders for elongated-oblong punches
 Construction and dimensions

Взамен
 ГОСТ 16658-71

и
 ГОСТ 16659-71

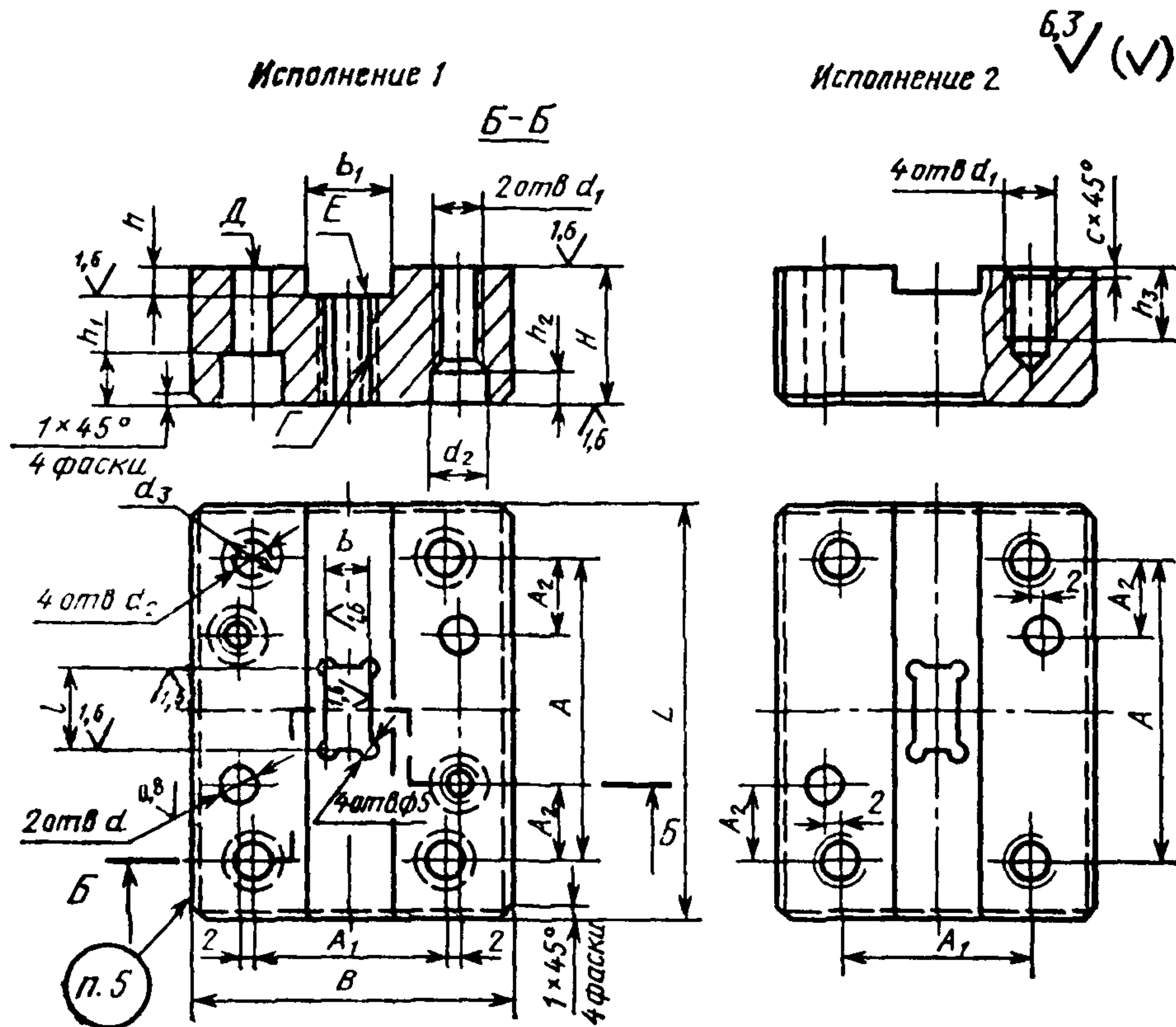
ОКП 399800

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 4 марта 1980 г. № 1012 срок действия установлен

с 01.01 1981 г.
до 01.01 1986 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры державок удлиненно-продолговатых пуансонов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена



Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | Пред. откл. по Н7 | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------------------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5877 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 5 | | — | 0,530 |
| 1037-5878 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,608 |
| 1037-5879 | | 1 | | | 22 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,666 |
| 1037-5881 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | 6 | — | — | — | 1,6 | 0,753 |
| 1037-5882 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,769 |
| 1037-5883 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 20 | 1,6 | 0,873 |
| 1037-5884 | | 1 | | 28 | 28 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 10 | — | — | 0,783 |
| 1037-5885 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 0,934 |
| 1037-5886 | | 1 | | | 32 | 80 | 67 | 15 | 54 | 42 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | | 15 | 15 | — | — | 0,896 |
| 1037-5887 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 1,113 |
| 1037-5888 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 20 | — | — | 1,022 |
| 1037-5889 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 1,225 |
| 1037-5891 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 5 | — | — | 0,527 |
| 1037-5892 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,561 |
| 1037-5893 | | 1 | | 30 | 22 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,663 |
| 1037-5894 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,750 |
| 1037-5895 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,766 |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|---|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5915 | | 1 | 32 | | 36 | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 1,011 |
| 1307-5916 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 25 | 1,6 | 1,217 | | |
| 1037-5917 | | 1 | 34 | 10 | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,524 |
| 1037-5918 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,561 | | | |
| 1037-5919 | | 1 | 34 | 10 | 22 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,658 |
| 1037-5921 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,745 | | | |
| 1037-5922 | | 1 | 34 | 10 | 25 | | | | | | 20 | 12 | M12 | 11 | 17 | 8 | 11 | 10 | — | — | 0,759 |
| 1037-5923 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 20 | 1,6 | 0,863 | | |
| 1037-5924 | | 1 | 34 | 10 | 28 | 80 | 67 | 15 | 54 | 42 | | | | 14 | 19 | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,772 |
| 1037-5925 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 25 | 1,6 | 0,924 | | |
| 1037-5926 | | 1 | 34 | 10 | 32 | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,884 |
| 1037-5927 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 25 | 1,6 | 0,739 | | |
| 1037-5928 | | 1 | 34 | 10 | 36 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 14 | 19 | 6 | 15 | 20 | — | — | 1,000 |
| 1037-5929 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 25 | 1,6 | 1,212 | | |
| 1037-5931 | | 1 | 36 | | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,522 |
| 1037-5932 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,555 | | | |
| 1037-5933 | | 1 | 36 | | 22 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,656 |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | Толщина | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | |
|----------------------|---------------|------------|---------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------------------|----|
| | | | a | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5934 | | 2 | 36 | 10 | 22 | 30 | 67 | 15 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | 1,6 | 0,742 | |
| 1037-5935 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5936 | | 2 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5937 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5938 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5939 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5941 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5942 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5943 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5944 | | 1 | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5945 | | 2 | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | | — | — | |
| 1037-5946 | | 1 | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | 10 | 22 | 30 |
| 1037-5947 | | 2 | 25 | — | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5948 | | 1 | 25 | — | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5949 | | 2 | 25 | — | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5951 | | 1 | 28 | — | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5952 | | 2 | 28 | — | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | b | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5953 | | 1 | 38 | | 32 | | | | | | | | | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | -- | -- | 0,877 |
| 1037-5954 | | 2 | | | -- | | | | | | | | | -- | 25 | | 1,6 | 1,053 | | | |
| 1037-5955 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | 19 | -- | | -- | 1,000 | | | |
| 1037-5956 | | 2 | 36 | | | | | | | | | | | -- | -- | 25 | 1,6 | 1,203 | | | |
| 1037-5957 | | 1 | 10 | | 18 | 80 | 67 | 15 | 54 | 42 | | | | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | -- | -- | 0,519 |
| 1037-5958 | | 2 | | | -- | | | | | | | | | -- | 1,6 | | 0,552 | | | | |
| 1037-5959 | | 1 | | | 11 | | | | | | | | | 17 | -- | | -- | 0,651 | | | |
| 1037-5961 | | 2 | 22 | | | | | | | | | | | -- | -- | 1,6 | 0,697 | | | | |
| 1037-5962 | | 1 | 40 | | 25 | 80 | 67 | 15 | 54 | 42 | | | | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | -- | -- | 0,751 |
| 1037-5963 | | 2 | | | -- | | | | | | | | | -- | 20 | | 1,6 | 0,856 | | | |
| 1037-5964 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | 19 | -- | | -- | 0,762 | | | |
| 1037-5965 | | 2 | 28 | | | | | | | | | | | -- | -- | 25 | 1,6 | 0,914 | | | |
| 1037-5966 | | 1 | 20 | 12 | 32 | | | | | | | | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | -- | -- | 0,873 |
| 1037-5967 | | 2 | | | | | | | | | | | | -- | -- | | 25 | 1,6 | 1,051 | | |
| 1037-5968 | | 1 | | | | | | | | | | | | 14 | 19 | | -- | -- | 0,996 | | |
| 1037-5969 | | 2 | 36 | | | | | | | | | | | -- | -- | 25 | 1,6 | 1,199 | | | |
| 1037-5971 | | 1 | 42 | | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | -- | -- | 0,516 |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | Размеры в мм | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | |
|----------------------|---------------|------------|--------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------------------|-------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5972 | | 2 | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 | 0,550 | |
| 1037-5973 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,648 | |
| 1037-5974 | | 2 | | | | | | | | | 18 | 10 | M10 | | | | | | | | 1,6 | 0,735 |
| 1037-5975 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | 6 | 11 | 10 | | | | 0,749 | |
| 1037-5976 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | 1,6 | 0,952 | |
| 1037-5977 | | 1 | 42 | 10 | 28 | | | 15 | | | | | | | | | 15 | 10 | | | 0,759 | |
| 1037-5978 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 1,6 | 0,911 | |
| 1037-5979 | | 1 | | | 32 | | | | | | 20 | 12 | M12 | | | | 15 | 15 | | | 0,869 | |
| 1037-5981 | | 2 | | | | 80 | 67 | | 54 | 42 | | | | | 8 | | | | 25 | 1,6 | 1,047 | |
| 1037-5982 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | 15 | 20 | | | 0,992 | |
| 1037-5983 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 1,6 | 1,195 | |
| 1037-5984 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | | | | 11 | 5 | | | 0,516 | |
| 1037-5985 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 | 0,549 | |
| 1037-5986 | | 1 | 30 | 12 | 22 | | | 17 | | | 18 | 10 | M10 | | 6 | 11 | 10 | | | | 0,650 | |
| 1037-5987 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 | 0,736 | |
| 1037-5988 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | | | 11 | 10 | | | 0,752 | |
| 1037-5989 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 1,6 | 0,856 | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|-----|-------|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|---|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-5991 | | 1 | 30 | | 29 | | | | | | | | | | | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,763 | | | | | |
| 1037-5992 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 0,914 | | | | | | |
| 1037-5993 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 15 | 15 | — | — | 0,871 |
| 1037-5994 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,049 | | | | | | |
| 1037-5995 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | — | — | 0,995 |
| 1037-5996 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,197 | | | | | | |
| 1037-5997 | | 1 | 12 | | 18 | 80 | 67 | 17 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,514 | | | | | |
| 1037-5998 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | 1,6 | 0,547 | | | | |
| 1037-5999 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | | | | 11 | 17 | 11 | 10 | — | — | 0,647 | | | |
| 1037-6001 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | 1,6 | 0,734 | | | | |
| 1037-6002 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | | | 11 | 17 | 11 | 10 | — | — | 0,748 | | | |
| 1037-6003 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 20 | 1,6 | 0,852 | | | | | | |
| 1037-6004 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 28 | 14 | 19 | 15 | 10 | — | — | 0,759 | | |
| 1037-6005 | | 2 | — | — | 25 | 1,6 | 0,910 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6006 | | 1 | 32 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 15 | 20 | — | — | 0,866 | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6007 | | 2 | — | — | 25 | 1,6 | 1,044 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|---|-------------------------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6008 | | 1 | 32 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 0,990 |
| 1037-6009 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6011 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,514 |
| 1037-6012 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6013 | | 1 | | | 22 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,644 | |
| 1037-6014 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6015 | | 1 | 34 | 12 | 25 | 80 | 67 | 17 | 54 | 42 | | | | | | | | | | | | 0,744 |
| 1037-6016 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6017 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,754 |
| 1037-6018 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6019 | | 1 | | | 32 | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,859 | |
| 1037-6021 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6022 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,984 |
| 1037-6023 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6024 | | 1 | 36 | | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,509 | |
| 1037-6025 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|-----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----|-------------------------|---|---|---|-----|-------|-------|---|----|-----|-------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6026 | | 1 | 36 | 12 | 22 | 60 | 67 | 17 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,640 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6027 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,727 |
| 1037-6028 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,740 |
| 1037-6029 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 | 1,6 | 0,844 | |
| 1037-6031 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 20 | 12 | | 14 | 19 | 15 | 15 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,750 |
| 1037-6032 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | 80 | 67 | | 17 | 54 | 42 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 | 1,6 | 0,901 | |
| 1037-6033 | | 1 | | | 38 | | | | | | | | | 18 | 11 | | 17 | 11 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,857 |
| 1037-6034 | | 2 | | | 38 | | | | | | | | | 22 | 11 | | 17 | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,034 |
| 1037-6035 | | 1 | | | 38 | | | | | | | | | 25 | 11 | | 17 | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,979 |
| 1037-6036 | | 2 | | | 38 | | | | | | | | | 25 | 11 | | 17 | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,182 |
| 1037-6037 | | 1 | 38 | 25 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,507 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6038 | | 2 | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,540 | | | | | | |
| 1037-6039 | | 1 | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,638 | | | | | | |
| 1037-6041 | | 2 | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,724 | | | | | |
| 1037-6042 | | 1 | 38 | 25 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,733 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6043 | | 2 | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,837 | | | | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по H7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по H7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6044 | | 1 | 38 | | 28 | | | | | | | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,746 | |
| 1037-6045 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 0,897 | | | | |
| 1037-6046 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 15 | — | — | 0,850 | |
| 1037-6047 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 1,027 | | | | |
| 1037-6048 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 20 | — | — | 0,974 | |
| 1037-6049 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 1,177 | | | | |
| 1037-6051 | | 1 | 40 | 12 | 18 | 80 | 67 | 17 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,504 |
| 1037-6052 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,539 | | | |
| 1037-6053 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,635 |
| 1037-6054 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,721 | | | |
| 1037-6055 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,733 |
| 1037-6056 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | 20 | | 1,6 | 0,938 | | | |
| 1037-6057 | | 1 | 28 | | 28 | | | | | | | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 10 | — | — | 0,742 | |
| 1037-6058 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 0,894 | | | | |
| 1037-6059 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 15 | — | — | 0,848 | |
| 1037-6061 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 1,026 | | | | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|-----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|---|-------------------------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6062 | | 1 | 40 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | - | - | 0,969 |
| 1037-6063 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 25 | | 1,6 | 1,171 | | | |
| 1037-6064 | | 1 | 42 | 12 | 18 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | - | - | 0,503 |
| 1037-6065 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 1,6 | | 0,536 | | | | |
| 1037-6066 | | 1 | 42 | 12 | 22 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | - | - | 0,632 |
| 1037-6067 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 1,6 | | 0,718 | | | | |
| 1037-6068 | | 1 | 42 | 12 | 25 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | - | - | 0,726 |
| 1037-6069 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 20 | | 1,6 | 0,830 | | | |
| 1037-6071 | | 1 | 42 | 12 | 28 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 10 | - | - | 0,740 |
| 1037-6072 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 25 | | 1,6 | 0,892 | | | |
| 1037-6073 | | 1 | 42 | 12 | 32 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | - | - | 0,839 |
| 1037-6074 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 25 | | 1,6 | 1,017 | | | |
| 1037-6075 | | 1 | 42 | 12 | 36 | 80 | 67 | 54 | 42 | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | - | - | 0,964 |
| 1037-6076 | | 2 | | | - | | | | | | | | | | - | 25 | | 1,6 | 1,166 | | | |
| 1037-6077 | | 1 | 30 | 14 | 18 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | - | - | 0,502 |
| 1037-6078 | | 2 | - | - | 1,6 | | | | | | | | | | 0,536 | | | | | | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по H7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|---|-------------------------|---|-------|---|---|---|---|---|---|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| | | | Пред. откл. по H7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6079 | | 1 | 30 | 14 | 22 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,634 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6081 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,721 | | | |
| 1037-6082 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,737 | | |
| 1037-6083 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 | 1,6 | 0,838 | | | |
| 1037-6084 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,744 | | |
| 1037-6085 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 | 1,6 | 0,896 | | |
| 1037-6086 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,850 | | |
| 1037-6087 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 | 1,6 | 1,027 | | |
| 1037-6088 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,972 | | |
| 1037-6089 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 | 1,6 | 1,174 | | |
| 1037-6091 | | 1 | 32 | 14 | 18 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | — | — | 0,499 | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6092 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,533 | |
| 1037-6093 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,630 | |
| 1037-6094 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,717 |
| 1037-6095 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0,729 |
| 1037-6096 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 | 1,6 | 0,834 | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретиче- ская масса, кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|----|----|-----|----------------|----|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|---|---------------------------------|-----|-------|-----|-----|----|----|----|----|----|-----|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6097 | | 1 | 32 | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6098 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,740 | | | | | | | | |
| 1037-6099 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 12 | M12 | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 0,891 | | | | | | | | |
| 1037-6101 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,845 | | | | | | | |
| 1037-6102 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6103 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6104 | | 1 | 36 | 20 | | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 0,966 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6105 | | 2 | 36 | 20 | | 12 | M12 | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 1,168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6106 | | 1 | 36 | 20 | | 12 | M12 | 14 | 19 | | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,966 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6107 | | 2 | 34 | 14 | | 18 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | — | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6108 | | 1 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | M10 | | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 1,6 | 0,627 | | | | | | | | |
| 1037-6109 | | 2 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | M10 | | — | — | 6 | — | — | — | 20 | 1,6 | 0,827 | | | | | | | | |
| 1037-6110 | | 1 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | M10 | | 11 | 17 | | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,723 | | | | | | | | |
| 1037-6111 | | 2 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | M10 | | — | — | 6 | — | — | 20 | 1,6 | 0,827 | | | | | | | | | |
| 1037-6112 | | 1 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | M10 | | 11 | 17 | | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,723 | | | | | | | | |
| 1037-6113 | | 1 | 34 | 14 | 25 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | — | 1,6 | 0,827 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6114 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | M10 | — | — | 6 | — | — | 20 | 1,6 | 0,827 | | | | | | | | |
| 1037-6115 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | M10 | 11 | 17 | | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,723 | | | | | | | |
| 1037-6116 | | 2 | 34 | 14 | 28 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | — | 1,6 | 0,836 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6117 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | M12 | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 0,886 | | | | | | | | |
| 1037-6118 | | 2 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | M12 | 14 | 19 | | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,836 | | | | | | | |
| 1037-6119 | | 1 | 34 | 14 | 32 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | — | 1,6 | 1,013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6120 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | M12 | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 1,013 | | | | | | | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретиче- ская масса, кг | |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|-------|---------------------------------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6115 | | 1 | 34 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 0,960 |
| 1037-6116 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 1,315 | | | |
| 1037-6117 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,491 |
| 1037-6118 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6119 | | 1 | | | 22 | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,620 | | |
| 1037-6121 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 1,6 | | 0,707 | | | | | | |
| 1037-6122 | | 1 | 38 | 14 | 25 | 80 | 67 | 19 | 64 | 42 | | | | | | | | | | | | 0,713 |
| 1037-6123 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6124 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,725 |
| 1037-6125 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6126 | | 1 | | | 32 | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,828 | | |
| 1037-6127 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 1,006 | | | | | |
| 1037-6128 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,947 |
| 1037-6129 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6131 | | 1 | 40 | | 18 | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,489 | | |
| 1037-6132 | | 2 | | | — | | | | | | | | — | 1,6 | | 0,522 | | | | | | |

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | Пред. откл. по Н7 | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретиче- ская масса, кг |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|-----|---------------------------------|
| | | | 1 | б | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6133 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,616 |
| 1037-6134 | | 2 | | | | | | | | 18 | | 10 | M10 | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,703 |
| 1037-6135 | | 1 | 40 | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,713 |
| 1037-6136 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | — | 20 | 1,6 | 0,817 |
| 1037-6137 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 10 | — | — | 0,720 |
| 1037-6138 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 0,872 |
| 1037-6139 | | 1 | | | 32 | | | | | 20 | | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 0,823 |
| 1037-6141 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 1,000 |
| 1037-6142 | | 1 | | 14 | 36 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | | | | 14 | 19 | | 15 | 20 | — | — | 0,911 |
| 1037-6143 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 1,140 |
| 1037-6144 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 5 | — | — | 0,486 |
| 1037-6145 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,519 |
| 1037-6146 | | 1 | 42 | | 22 | | | | | 18 | | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,613 |
| 1037-6147 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,659 |
| 1037-6148 | | 1 | | | | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,706 |
| 1037-6149 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | — | 20 | 1,6 | 0,809 |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|----|----|----|-----|-------|----------------|-----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6151 | | 1 | 42 | 14 | 28 | 80 | 67 | 19 | 54 | 42 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,715 |
| 1037-6152 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | — | — | | 25 | 1,6 | 0,867 | | |
| 1037-6153 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 14 | 15 | | 15 | — | — | 0,914 | |
| 1037-6154 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 0,991 | | | |
| 1037-6155 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | 19 | — | | — | 0,935 | | | |
| 1037-6156 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | 25 | | 1,6 | 0,137 | | | |
| 1037-6157 | | 1 | 32 | 16 | 18 | 90 | 71 | 21 | 64 | 45 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,622 |
| 1037-6158 | | 2 | | | 22 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 0,700 | | |
| 1037-6159 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | | — | — | 0,783 | | |
| 1037-6161 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 0,869 | | |
| 1037-6162 | | 1 | | | 11 | | | | | | | | | 17 | — | | — | 0,905 | | | |
| 1037-6163 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | 20 | | 1,6 | 1,009 | | | |
| 1037-6164 | | 1 | 23 | 14 | 19 | 15 | 10 | — | — | 0,937 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6165 | | 2 | — | — | 25 | 1,6 | 1,089 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6166 | | 1 | 32 | 32 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,164 | | | | | | | | | |
| 1037-6167 | | 2 | | | — | — | | 25 | 1,6 | 1,245 | | | | | | | | | | | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретиче- ская масса, кг | | | |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|---|---------------------------------|-------|---|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6168 | | 1 | 32 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 1,219 | | |
| 1037-6169 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — |
| 1037-6171 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6172 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6173 | | 1 | | | 22 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | — | — | 0,779 |
| 1037-6174 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — |
| 1037-6175 | | 1 | 34 | 16 | 25 | 90 | 71 | 21 | 64 | 45 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6176 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6177 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6178 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6179 | | 1 | | | 32 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | — | — | 1,062 |
| 1037-6181 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — |
| 1037-6182 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6183 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — |
| 1037-6184 | | 1 | 36 | | 18 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | — | — | 0,616 |
| 1037-6185 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | — | — | — | — |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применле- мость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Геометиче- ская масса, кг |
|----------------------|-----------------|------------|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|-------|---------------------------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6204 | | 1 | 38 | | 28 | | | | | | | | | | | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,921 |
| 1037-6205 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,072 | |
| 1037-6206 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | | | | 19 | — | — | 1,049 | |
| 1037-6207 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,226 | |
| 1037-6208 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | | | | 19 | — | — | 1,198 | |
| 1037-6209 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,400 | |
| 1037-6211 | | 1 | 40 | 16 | 18 | 90 | 71 | 21 | 64 | 45 | 18 | 10 | M10 | | | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,610 |
| 1037-6212 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | 1,6 | 0,688 | |
| 1037-6213 | | 1 | | | 11 | | | | | | | | | | | | 17 | — | — | 0,767 | |
| 1037-6214 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | 1,6 | 0,853 | |
| 1037-6215 | | 1 | | | 11 | | | | | | | | | | | | 17 | — | — | 0,886 | |
| 1037-6216 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 20 | 1,6 | 0,990 | |
| 1037-6217 | | 1 | 20 | 12 | 28 | | | | | | | | | | | 8 | 15 | 10 | — | — | 0,915 |
| 1037-6218 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,067 | |
| 1037-6219 | | 1 | | | 14 | | | | | | | | | | | | 19 | — | — | 1,043 | |
| 1037-6221 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,221 | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | I b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Георетиче- ская масса, кг | |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|----|----|----|----------------|-----|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|-------|---------------------------------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6222 | | 1 | 40 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 7 | 15 | 20 | — | — | 1,191 |
| 1037-6223 | | 2 | | | — | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | | 1,393 | | | | |
| 1037-6224 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,607 |
| 1037-6225 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6226 | | 1 | | | 22 | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,763 | | |
| 1037-6227 | | 2 | | | — | | | | | | | — | 1,6 | 0,840 | | | | | | | | |
| 1037-6228 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,881 |
| 1037-6229 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6231 | | 1 | 42 | 16 | 28 | 90 | 71 | | 64 | 45 | | | | | | | | | | | | 0,909 |
| 1037-6232 | | 2 | | | — | — | 25 | | 1,6 | 1,061 | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6233 | | 1 | | | 32 | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,005 | | |
| 1037-6234 | | 2 | | | — | | | | | | | — | 25 | 1,6 | | 1,214 | | | | | | |
| 1037-6235 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,173 |
| 1033-6236 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6237 | | 1 | 34 | 18 | 18 | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,603 | | |
| 1037-6238 | | 2 | | | — | | | | | | | — | 1,6 | 0,636 | | | | | | | | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по H7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. ---0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|---|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по H7 | b | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6239 | | 1 | 34 | | 22 | 90 | 71 | 23 | 64 | 45 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | - | - | 0,761 |
| 1037-6241 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | - | - | | - | 1,6 | 0,848 | | |
| 1037-6242 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | - | - | 0,891 |
| 1037-6243 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | - | - | | 20 | 1,6 | 0,986 | | |
| 1037-6244 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 10 | - | - | 0,911 |
| 1037-6245 | | 2 | | | 18 | | | | | | | | | - | - | | 25 | 1,6 | 1,062 | | |
| 1037-6246 | | 1 | 36 | | 32 | 90 | 71 | 23 | 64 | 45 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 3 | 15 | 15 | - | - | 1,038 |
| 1037-6247 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | - | - | | 25 | 1,6 | 1,215 | | |
| 1037-6248 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 20 | - | - | 1,186 |
| 1037-6249 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | - | - | | 25 | 1,6 | 1,389 | | |
| 1037-6251 | | 1 | | | 18 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 5 | - | - | 0,600 |
| 1037-6252 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | 18 | - | | - | - | - | - | 1,6 |
| 1037-6253 | | 1 | 36 | | 22 | 90 | 71 | 23 | 64 | 45 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | - | - | 0,756 |
| 1037-6254 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | - | - | | - | 1,6 | 0,843 | | |
| 1037-6255 | | 1 | | | 11 | | | | | | | | | 17 | 11 | | 10 | - | - | 0,875 | |
| 1037-6256 | | 2 | | | 20 | | | | | | | | | 1,6 | 0,980 | | | | | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d° (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|----|----|----|----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|-------|-------|----|---|---|-------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6257 | | 1 | 36 | | 28 | | | | | | | | | | | 6 | 15 | 10 | — | — | 0,905 | | | | | | |
| 1037-6258 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,057 | | | | | | | |
| 1037-6259 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,031 |
| 1037-6261 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,208 | | | | | | | |
| 1037-6262 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | 14 | 19 | 15 | 20 | — | — | 1,177 | | | | |
| 1037-6263 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 25 | 1,6 | 1,380 | | | | | | | |
| 1037-6264 | | 1 | 38 | 18 | 22 | 90 | 71 | 23 | 64 | 45 | 18 | 10 | M10 | | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,596 | | | | | | | |
| 1037-6265 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | — | — | 1,6 | 0,630 | | | | | | | | |
| 1037-6266 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 11 | 17 | 11 | 10 | — | — | 0,752 | | | | | |
| 1037-6267 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | — | — | 1,6 | 0,839 | | | | | | | | |
| 1037-6268 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 25 | 11 | 17 | 11 | 10 | — | — | 0,870 | | | | |
| 1037-6269 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | — | — | 20 | 1,6 | 0,975 | | | | | | | |
| 1037-6271 | | 1 | 38 | 28 | | | | | | | | | | | 8 | 14 | 19 | 15 | 10 | — | — | 0,898 | | | | | |
| 1037-6272 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | — | — | 25 | 1,6 | 1,050 | | | | | | | |
| 1037-6273 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 32 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,026 |
| 1037-6274 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | — | — | 25 | 1,6 | 1,203 | | | | | | | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d° (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|----|----|----|---|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|----|-------|-------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6275 | | 1 | 38 | | 36 | | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 20 | — | — | 1,170 | | | | | | | | |
| 1037-6276 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | 25 | 1,6 | 1,372 |
| 1037-6277 | | 1 | 40 | | 18 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,593 | | | | | | | | |
| 1037-6278 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | — | 1,6 | 0,627 |
| 1037-6279 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 10 | — | — | 0,748 |
| 1037-6281 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | — | 1,6 | 0,834 |
| 1037-6282 | | 1 | 40 | | 25 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,714 | | | | | | | | |
| 1037-6283 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | 20 | 1,6 | 0,817 |
| 1037-6284 | | 1 | | 18 | | | 28 | 90 | 71 | 23 | 64 | | | | | | | 45 | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | 8 | 15 | 10 | — | — | 0,892 | |
| 1037-6285 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6286 | | 1 | | 42 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 14 | 19 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,016 |
| 1037-6287 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6288 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | 20 | — | — | 1,162 |
| 1037-6289 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | 25 | 1,6 | 1,365 |
| 1037-6291 | | 1 | 42 | | 18 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | 5 | — | — | 0,590 | | | | | | | | |
| 1037-6292 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | — | 1,6 | 0,623 |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|-----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6293 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | 11 | 17 | | 11 | 10 | — | — | 0,743 |
| 1037-6294 | | 2 | | | | | | | | | 18 | 10 | M10 | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,830 |
| 1037-6295 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 11 | 17 | 6 | 11 | 10 | — | — | 0,859 |
| 1037-6296 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 20 | 1,6 | 0,964 |
| 1037-6297 | | 1 | 42 | 18 | 28 | 90 | 71 | 23 | 64 | 45 | | | | 14 | 19 | | 15 | 10 | — | — | 0,886 |
| 1037-6298 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 1,038 |
| 1037-6299 | | 1 | | | 32 | | | | | | 20 | 12 | M12 | 14 | 19 | | 15 | 15 | — | — | 1,010 |
| 1037-6301 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | 8 | — | — | 25 | 1,6 | 1,188 |
| 1037-6302 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 20 | — | — | 1,154 |
| 1037-6303 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 1,6 | 1,375 |
| 1037-6304 | | 1 | | | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | | 11 | — | — | — | 0,801 |
| 1037-6305 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,877 |
| 1037-6306 | | 1 | 36 | 20 | 22 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | | | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 0,932 |
| 1037-6307 | | 2 | | | | | | | | | 22 | 12 | M12 | — | — | | — | — | — | 1,6 | 1,056 |
| 1037-6308 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 5 | — | — | 1,079 |
| 1037-6309 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 1,211 |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------|------------|----|---|----|-----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----|-------------------------|----|----|-------|---|-------|--|--|---|----|-----|-------|----|---|---|-------|-------|--|--|--|--|---|----|----|-----|-------|---|---|-------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6311 | | 1 | 36 | | 28 | | | | | | | | | | | 6 | 15 | 5 | — | — | 1,146 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6312 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 2,0 | 1,331 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6313 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 22 | 12 | M14 | 16 | 22 | 15 | 10 | — | — | 1,305 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6314 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 2,0 | 1,539 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6315 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | | | | 16 | 22 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,494 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6316 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 2,0 | 1,761 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6317 | | 1 | 20 | | 18 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | | | | | 6 | 11 | — | — | — | 0,798 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6318 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 1,6 | 0,874 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6319 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | | | | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 0,927 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6321 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | 1,6 | 1,051 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6322 | | 1 | | | 38 | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | | | | | | | | 6 | 14 | 19 | 15 | 5 | — | — | 1,073 | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6323 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | 1,6 | 1,205 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6324 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | | | | | | | | | | | | 16 | 22 | 8 | 15 | 5 | — | — | 1,139 | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6325 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | 2,0 | 1,324 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6326 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | 16 | 22 | 15 | 10 | — | — | 1,298 |
| 1037-6327 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | — | — | 2,0 | 1,532 | | | |

Размеры в мм

Продолжение

Стр. 27 ГОСТ 16658—80

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | с | Теоретическая масса, кг | |
|----------------------|---------------|------------|----|----|----|-----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------------------------|-------|
| | | | l | б | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6328 | | 1 | 38 | | 36 | | | | | | | 22 | 12 | M14 | 16 | 22 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,465 |
| 1037-6329 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 25 | 2,0 | 1,752 | | |
| 1037-6331 | | 1 | 40 | 20 | 19 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — | 0,793 |
| 1037-6332 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,870 | | | |
| 1037-6333 | | 1 | 40 | 20 | 22 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 22 | 12 | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 0,922 |
| 1037-6334 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 1,046 | | | |
| 1037-6335 | | 1 | 40 | 20 | 25 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 22 | 12 | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 1,067 |
| 1037-6336 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 1,200 | | | |
| 1037-6337 | | 1 | 40 | 20 | 28 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 22 | 12 | M14 | 16 | 22 | 8 | 15 | 5 | — | — | 1,131 |
| 1037-6338 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 2,0 | 1,317 | | | |
| 1037-6339 | | 1 | 40 | 20 | 32 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 22 | 12 | M14 | 16 | 22 | 8 | 15 | 10 | — | — | 1,291 |
| 1037-6341 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 2,0 | 1,524 | | | |
| 1037-6342 | | 1 | 40 | 20 | 36 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | | 22 | 12 | M14 | 16 | 22 | 8 | 15 | 15 | — | — | 1,476 |
| 1037-6343 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 2,0 | 1,743 | | | |
| 1037-6344 | | 1 | 42 | | 18 | | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — | 0,790 |
| 1037-6345 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | — | — | | 1,6 | 0,866 | | | |

Размеры в мм

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. -0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|-------------------|----|----|-----|----|----------------|----|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|---|-------------------------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6346 | | 1 | 42 | 20 | 22 | 100 | 80 | 25 | 70 | 50 | 22 | 12 | M12 | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 0,917 |
| 1037-6347 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 1,041 | | |
| 1037-6348 | | 1 | | | 28 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 5 | — | — | 1,062 |
| 1037-6349 | | 2 | | | 32 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 1,194 | | |
| 1037-6351 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 16 | 22 | | 15 | 5 | — | — | 1,125 |
| 1037-6352 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | — | — | | — | 2,0 | 1,310 | | |
| 1037-6353 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 16 | 22 | | 15 | 10 | — | — | 1,283 |
| 1037-6354 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | — | — | | 25 | 2,0 | 1,517 | | |
| 1037-6355 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 16 | 22 | | 15 | 15 | — | — | 1,467 |
| 1037-6356 | | 2 | | | 36 | | | | | | | | | — | — | | 25 | 2,0 | 1,735 | | |
| 1037-6357 | | 1 | 38 | 22 | 18 | 100 | 80 | 27 | 70 | 50 | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — | 0,790 |
| 1037-6358 | | 2 | | | 22 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 0,857 | | |
| 1037-6359 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 5 | — | — | 0,918 |
| 1037-6361 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 1,032 | | |
| 1037-6362 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 5 | — | — | 1,062 |
| 1037-6363 | | 2 | | | 25 | | | | | | | | | — | — | | — | 1,6 | 1,185 | | |

Размеры в мм

Продолжение

| Обозначение державки | Применяе- мость | Исполнение | l b | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по Н7) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретиче- ская масса, кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------------------|----|-----|----|----|----------------|---|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----|---------------------------------|----|-------|---|---|---|---|-------|---|----|----|----|----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-----|-------|---|---|---|---|---|---|-------|-------|-------|
| | | | Пред. откл. по Н7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6364 | | 1 | 38 | | 28 | | | | | | | | | | | 6 | 15 | 5 | — | — | 1,126 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6365 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2,0 | 1,302 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6366 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | | | | 12 | 32 | 100 | 80 | 27 | 70 | 50 | | | | | | 8 | 15 | 10 | — | — | — | — | 1,271 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6367 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2,0 | 1,505 | |
| 1037-6368 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | | | 16 | 22 | 15 | 15 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,455 | | |
| 1037-6369 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2,0 | 1,723 |
| 1037-6371 | | 1 | 40 | 22 | 18 | | | | | | | | | | | 6 | 11 | — | — | — | — | — | 0,777 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6372 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 0,853 | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6373 | | 1 | | | M12 | | | | | | | | | | | | 19 | 22 | 100 | 80 | 27 | 70 | 50 | | | | | | 6 | 15 | 5 | — | — | — | — | 0,904 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6374 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,6 | 1,027 |
| 1037-6375 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | | | | | | | | | 14 | 19 | 15 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,047 |
| 1037-6376 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1037-6377 | | 1 | M14 | 22 | 28 | | | | | | | | | | | 8 | 15 | 5 | — | — | — | — | 1,108 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6378 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2,0 | 1,294 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6379 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | | | | 16 | 22 | 15 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,262 | | | | | | | | | | | |
| 1037-6381 | | 2 | | | — | | | | | | | | | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2,0 | 1,496 | | | | | | | | | |
| 1037-6382 | | 1 | 36 | 16 | 22 | 15 | 15 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1,446 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Размеры в мм

7-1135

| Обозначение державки | Применяемость | Исполнение | l | | H | L | B | b ₁ | A | A ₁ | A ₂ | d* (пред. откл. по 117) | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h (пред. откл. —0,1) | h ₁ | h ₂ | h ₃ | c | Теоретическая масса, кг |
|----------------------|---------------|------------|----|----|----|-----|----|----------------|----|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------------------------|
| | | | l | b | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037-6383 | | 2 | 40 | | 36 | | | | | | 22 | 12 | M14 | — | — | 8 | — | — | 25 | 2,0 | 1,713 |
| 1037-6384 | | 1 | | | 18 | | | | | | 18 | 10 | M10 | 11 | 17 | | 11 | 5 | — | — | 0,773 |
| 1037-6385 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 0,849 |
| 1037-6386 | | 1 | | | 22 | | | | | | | | | 14 | 19 | | 15 | 5 | — | — | 0,897 |
| 1037-6387 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 1,021 |
| 1037-6388 | | 1 | | | 25 | | | | | | | | | 14 | 19 | 6 | 15 | 5 | — | — | 1,040 |
| 1037-6389 | | 2 | | 22 | | 100 | 80 | 27 | 70 | 50 | | | | — | — | | — | — | — | 1,6 | 1,172 |
| 1037-6391 | | 1 | 42 | | 28 | | | | | | 22 | 12 | | 16 | 22 | | 15 | 5 | — | — | 1,101 |
| 1037-6392 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | — | 2,0 | 1,286 |
| 1037-6393 | | 1 | | | 32 | | | | | | | | | 16 | 22 | | 15 | 10 | — | — | 1,255 |
| 1037-6394 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | 8 | — | — | 25 | 2,0 | 1,488 |
| 1037-6395 | | 1 | | | 36 | | | | | | | | | 16 | 22 | | 15 | 15 | — | — | 1,436 |
| 1037-6396 | | 2 | | | | | | | | | | | | — | — | | — | — | 25 | 2,0 | 1,703 |

* Обработать совместно со спариваемой деталью.

Пример условного обозначения державки размерами b=10 мм, l=28 мм, H=18 мм, исполнения 1:

Державка 1037-5877 ГОСТ 16658—80

ГОСТ 16658—80 Стр. 30

417

2. Отклонение от перпендикулярности поверхностей *Г* относительно поверхности *Д* — не более 0,010 мм.

3. Отклонение от параллельности поверхности *Е* относительно поверхности *Д* — не более 0,010 мм.

4. Технические требования — по ГОСТ 16675—80.

5. Маркировать: условное обозначение и товарный знак предприятия-изготовителя.

Изменение № 1 ГОСТ 16658—80 Державки удлиненно-продолговатых пуансонов. Конструкция и размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.06.85 № 1963 срок введения установлен

с 01.01.86

Пункт 1 Таблица. Графы *l*, *b*, *d*. Заменить слова: «пред. откл. по» на «поле допуска»;

заменить наименование графы: «Теоретическая масса, кг» на «Масса, кг, не более».

(ИУС № 10 1985 г.)