

## ТРАВЕРСЫ ЧЕТЫРЕХОПОРНЫЕ

## Конструкция и размеры

Four-support cross-bars.  
Design and dimensions

ГОСТ  
18779—80\*

Взамен  
ГОСТ 18779—73

ОКП 39 6330

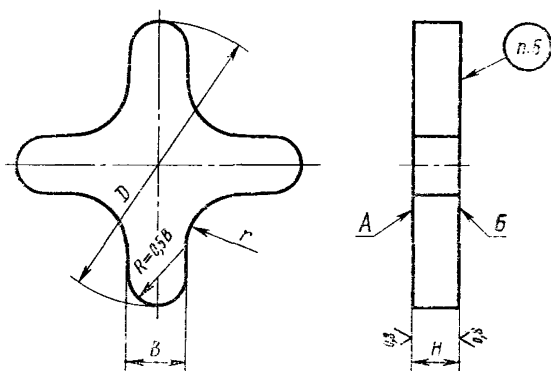
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6293 срок введения установлен

с 01.01.82

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры четырехопорных траверс должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

6,3  
✓ (✓)

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



\* Переиздание (декабрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1985 г. (ИУС № 4—86).

## Размеры в мм

Обозначение траверсы	Приме- няемость	<i>D</i>	<i>H</i>	<i>B</i>	<i>r</i>	Масса, кг, не более
1041-1791		32	5,0	8	8	0,019
1041-1792			8,0			0,029
1041-1793		40	5,0			0,025
1041-1794			8,0			0,037
1041-1795		45	6,3	10	10	0,053
1041-1796			10,0			0,073
1041-1797		56	6,3			0,051
1041-1798			10,0			0,083
1041-1799		63	8,0	14	16	0,104
1041-1801			12,0			0,156
1041-1802		71	8,0			0,117
1041-1803			12,0			0,175
1041-1804		80	10,0	16	20	0,155
1041-1805			14,0			0,232
1041-1806		71	10,0			0,172
1041-1807			14,0			0,239
1041-1808		80	12,0	18	25	0,234
1041-1809			16,0			0,296
1041-1811		90	12,0			0,290
1041-1812			16,0			0,390
1041-1813		100	14,0	18	25	0,342
1041-1814			18,0			0,430
1041-1815		110	14,0			0,378
1041-1816			18,0			0,494
1041-1817		125	16,0	18	25	0,490
1041-1818			20,0			0,615
1041-1819		140	18,0			0,790
1041-1821			22,0			0,871
1041-1822		160	20,0	18	25	0,904
1041-1823			25,0			1,130

Пример условного обозначения траверсы размерами  $D=32$  мм;  $H=5$  мм:

*Траверса 1041-1791 ГОСТ 18779—80*

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—74.
  3. Твердость — 42...46 HRC<sub>9</sub>.
  - (Измененная редакция, Изм. №1).
  4. Допуск параллельности поверхности *A* и *B* — по 6-й степени точности ГОСТ 24643—81.
  5. Технические требования — по ГОСТ 18824—80.
  6. Маркировать: условное обозначение траверсы без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.
  7. Пример применения траверс дан в справочном приложении к ГОСТ 18777—80.
-