

ТРАВЕРСЫ ЧЕТЫРЕХОПОРНЫЕ

Конструкция и размеры

Four-support cross-bars.
Design and dimensionsГОСТ
18779-80*Взамен
ГОСТ 18779-73

ОКП 39 6330

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

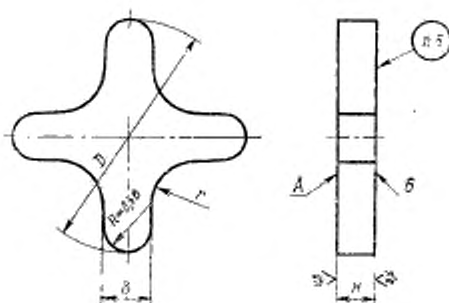
с 01.01.82

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 транверсы	Приме- чание	D	H	B	r	Масса, кг, не более
1041-1791		32	5,0	8	8	0,019
1041-1792			8,0			0,029
1041-1793		40	5,0	10	10	0,025
1041-1794			8,0			0,037
1041-1795		45	6,3	14	16	0,053
1041-1796			10,0			0,073
1041-1797		56	6,3	16	20	0,051
1041-1798			10,0			0,083
1041-1799		63	8,0	18	25	0,104
1041-1801			12,0			0,156
1041-1802		71	8,0	16	20	0,117
1041-1803			12,0			0,175
1041-1804		80	10,0	18	25	0,155
1041-1805			14,0			0,232
1041-1806		71	10,0	16	20	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	16	20	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	16	20	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	16	20	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 HRC₂.

(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.
