

ТРАВЕРСЫ ТРЕХОПОРНЫЕ

Конструкция и размеры

Three-support cross-bars.
Design and dimensions

ГОСТ

18778-80*

Взамен
ГОСТ 18778-73

ОКН 39 6330

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

с 01.01.82

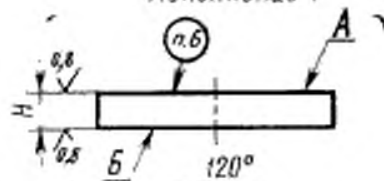
Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

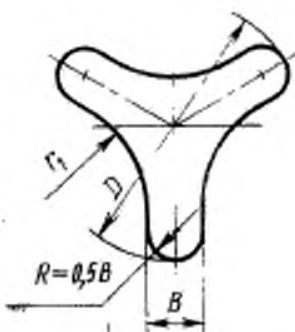
1. Конструкция и размеры трехопорных траверс должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

✓ ✓

Исполнение 1



Исполнение 2



Размеры в мм

Исполнение 1		Исполнение 2		Исполнение 3				Исполнение 4		Исполнение 5		Масса, кг, не более	
Обозначение траперса	При- мене- мость	Обозначение траперса	При- мене- мость	D	H	r	r ₁	B	исполнение 1	исполнение 2	исполнение 3	исполнение 4	исполнение 5
1041-0061	—	—	—	45	6,3	6	—	—	—	0,047	—	—	—
1041-0062	—	—	—	10,0	—	—	—	—	0,072	—	—	—	—
1041-0063	—	—	—	6,3	—	—	—	—	0,073	—	—	—	—
1041-0064	—	—	—	56	—	—	—	—	0,114	—	—	—	—
1041-0065	—	1041-0066	—	10,0	—	—	—	—	0,123	—	0,078	—	—
1041-0066	—	1041-0067	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0067	—	1041-0068	—	63	32	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0068	—	1041-0069	—	12,0	—	—	—	—	0,169	—	0,115	—	—
1041-0069	—	1041-0071	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0071	—	1041-0072	—	71	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0072	—	1041-0073	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0073	—	1041-0074	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0074	—	1041-0075	—	80	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0075	—	1041-0076	—	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0076	—	1041-0077	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0077	—	1041-0078	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0078	—	1041-0079	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0079	—	1041-0080	—	90	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0080	—	1041-0081	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0081	—	1041-0082	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0082	—	1041-0083	—	100	8	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0083	—	1041-0084	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0084	—	1041-0085	—	110	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0085	—	1041-0086	—	125	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0086	—	1041-0087	—	110	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0087	—	1041-0088	—	125	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0088	—	1041-0089	—	125	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0089	—	1041-0090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0090	—	1041-0091	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0091	—	1041-0092	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0092	—	1041-0093	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1041-0093	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Продолжение

Исполнение 1		Исполнение 2		Размеры в мм				Масса, кг, не более		
Обозначение траверсы	Приме- ненность	Обозначение траверсы	Приме- ненность	D	H	r	r ₁	B	исполнение 1	исполнение 2
—		1041-0094		140	18,0			100	—	0,741
—		1041-0095			22,0				—	0,885
—		1041-0096			20,0				—	0,957
—		1041-0097		160	25,0			110	—	1,197

Пример условного обозначения траверсы размерами $D = 63$ мм, $H = 8,0$ мм, исполнения 1:

Траверса 1041-0065 ГОСТ 18778-80

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050-74.

3. Твердость — 42...46 НРС₂.

(Измененная редакция, Изд. № 1).

4. Допуск параллельности поверхностей 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 траверсы дан в справочном приложении к ГОСТ 18777-80.