

КАЛИБРЫ РЕЗЬБОВЫЕ ДЛЯ ТРУБНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБЫ

КОНСТРУКЦИЯ И ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

FOCT 18922-73-FOCT 18932-73

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ CTAHAAPT COHOSA

ПРОБКИ РЕЗЬБОВЫЕ СО ВСТАВКАМИ С ПОЛНЫМ ПРОФИЛЕМ ДЛЯ ТРУБНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ PE366H ANAMETPOM or 1/4" go 4"

POCT 18922 - 73

Конструкция и основные размеры

Serew plug-gauges with full-from inserts for pipe cylindrical threads from 1/8" up to 4" nominal diameter. Construction and basic sizes

Взамен MH 775-64

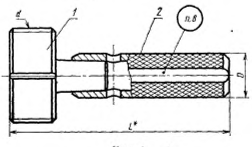
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 25 июня 1973 г. № 1546 срок действия установлен

c 01.01.1974 r. до 01.01.1984 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на пробки резьбовые для контроля трубных цилиндрических резьб по ГОСТ 6357-73.

2. Конструкция и основные размеры пробок ПР, У-ПР, У-НЕ, К-НЕ, КИ-НЕ должны соответствовать указанным на черт, 1 и в табл. 1.



Черт. 1

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Май 1979 г.



[•] Размер для справок.

Размеры

	06	означение про	обок						
		Контрольз	кые калибры			При	мен	iemod	ть
Кадибры ПР	· y-np	У—НЕ	к-не	ки-не	411	Y-nP	Y-HE	к-не	ки-не
8225-0001	8265-0001	8265-0101	8265-0201	8265-0301					
8225-0002	8265-0002	8265-0102	8265-0202	8265-0302	T	_			
8225-0003	8265-0003	8265-0103	8265-0203	8265-0303					
8225-0004	8265-0004	8265-0104	8265-0204	8265-0304					
8225-0005	8265-0005	8265-0105	8265-0205	8265-0305					
8225-0006	8265-0006	8265-0106	8265-0206	8265-0306					
8225-0007	8265-0007	8265-0107	8265-0207	8265-0307	Г				
8225-0008	8265-0008	8265-0108	8265-0208	8265-0308					
8225-0009	8265-0009	8265-0109	8265-0209	8265-0309					
8225-0010	8265-0010	8265-0110	8265-0210	8265-0310					
8225-0011	8265-0011	8265-0111	8265-0211	8265-0311					
8225-0012	8265-0012	8265-0112	8265-0212	8265-0312					
8225-0013	8265-0013	8265-0113	8265-0213	8265-0313					
8225-0014	8265-0014	8265-0114	8265-0214	8265-0314					
8225-0015	8265-0015	8265-0115	8265-0215	8265-0315					

Таблица 1

в мм

		Резьба			-		Mac	CS, KC		Дет. 2.
Номинальный размер, дюбый	Число виток	War S	Наружный янаметр d	пр, У—пр	у—нв, к—не, ки—не	D	np, v-np	Y-ME. K-HE. KM-HE	Berransa	Pyera no TOCT 14748-69 ISHAHEMPE ZCTAZOÑ
1/8	28	0,907	9,728	66	61	8	0,026	0,024		8054-0012
1/4	19	1,337	13,157	79 .	72	10	0,036	0,030		8054-0013
3/8	19	1,337	16,662	90	83	13	0,069	0,059	04	8054-0014
1/2			20,955	105	96	16	0,130	09109		2071 0017
5/8	14	1,814	22,911	100	30	10	0,139	0,113	табл.	8054-0015
3/4	1.9	1,014	26,441	118	107	20	0,213	0,174	CM.	8054-0016
7/8		_	30,201	110	.07	20	0,240	0,187	7	0034-0016
1_			33,249	123	111	24	0,358	0,283	дет.	8054-0017
1 1/8			37,897	120			0,401	0,304		0004-0017
1 1/4			41,910	134	122		0,538	0,429	Обозначение	
1 3/8	11	2,309	44,323	10.			0,572	0,447	3316	1
1 1/2		.,	47,803				0,666	0,468	ĕ	1
1 3/4	7.		53,746	138	122	28	0,778	0,512		8054-0018
2			59,614		"		0,892	0,560		
2 1/4			65,710	1			1,019	0,660		

Размеры

	060	значение про	бок		Г				4,1
		Контрольн	ые калибры		_,	при	мен	емо	сть
Кадибры ПР	У-ПР	y-HE	K-HE	ки не	ПР	y-np	y-HE	K. HB	ки-не
8225-0016	8265-0016	8265-0116	8265-0216	8265-0316					
8225-0017	8265-0017	8265-0117	8265-0217	8265-0317				1	
8225-0018	8265-0018	8265-0118	8265-0218	8265-0318					
8225-0021	8265-0021	8265-0121	8265-0221	8265-0321					
8225-0019	8265-0019	8265-0119	8265-0219	8265-0319					
8225-0022	8265-0022	8265-0122	8265-0222	8265-0322					
8225-0020	8265-0020	8265-0120	8265-0220	8265-0320					

Примечание. Допусквется применение ручек исполнения 2 по ГОСТ 14748—69,

Пример условного обозначения пробки ПР для контроля резьбового отверстия с правой резьбой труб. 1/4":

Пробка 8225-0002 ГОСТ 18922-73

То же, приемной проходной пробки П-ПР:

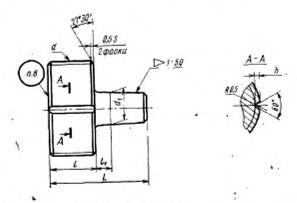
Пробка 8225 - 002 П -- ПР ГОСТ 18922 -- 73

- Конструкция и основные размеры вставок ПР, У—ПР, У—НЕ, К—НЕ, КИ—НЕ должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.
- Исполнительные размеры резьбы калибров в зависимости от класса точности контролируемого отверстия назначаются по ГОСТ 6357—73 и ГОСТ 2533—54.
 - Центровые отверстия по ГОСТ 14034—74.

Продолжение табл. 1

443

		Резьба		1			Malee	а, кг	T .	Дет. 2.
Номикальный размер, любым	изток	S	Наружный диаметр	ПР. У-ПР	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	D	d II	R. H.	Лет. 1. Вставка	Ручка по ГОСТ 14748—69
HONDI PRSNE AMBN	Victo	mar.	4	y-IIP	HI XX		11P, V	XXX 11Z 1 I I	060	эначение еталей
2 1/2		T	75,184	138	122		1,372	0,832	1	
2 3/4			81,534				1,691	0,902	лет.	
3			87,884				1,890	0,997		
3 1/4	11	2,309	93,980	142	122	32	2,175	1,085	Обозначение см. габл.	8054-0019
3 1/2			100,330	172	124		2,361	1,152	SHa.	1
3 3/4			106,680				2,690	1,279	200	
4 '			113,030				2,890	1,346	•	



Примечание, Фаска 0,5 S показана условно и определяется в зависимости от величины шага S. Заходиме нитки должны быть срезаны до полнойширины витке.

Черт. 2

•	~	'n.	м	\sim	10	Ť.

	00	бозначение встав	юк		Pe ₃	ьба
ПР	y . HP	Y-HE .	K-HE	ки-не	HOMHBE, TO HAR PES- NEP, ROR- NM	Число на- ток на 1°
8225-0001/001	8265-0001/001	8265-0101/001	8265-0201/001	8265-0301/001	1/8	28
8225-0002/001	8265-0002/001	8265-0102/001	8265-0202/001	8265-0302/001	1/4	10
8225-0003/001	8265-0003/001	8265-0103/001	8265-0203/001	8265-0303/001	3/8	19
8225-0004/001	8265-0004/001	8265-0104/001	8265-0204/001	8265-0304/001	1/2	
8225-0005/001	8265-0005/001	8265-0105/001	8265-0205/001	8265-0305/001	5/8	
8225-0006/001	8265-0006/001	8265-0106/001	8265-0206/001	8265-0306/001	3/4	14
8225-0007/001	8265-0007/001	8265-0107/001	8265-0207/001	8265-0307/001	7/8	
8225-0008/001	8265-0008/001	8265-0108/001	8265-0208/001	8265-0308/001	I	
8225-0009/001	8265-0009/001	8265-0109/001	8265-0209/001	8265-0309/001	1 1/8	
8225-0010/001	8265-0010/001	8265-0110/001	8265-0210/001	8265-0310/001	1 1/4	
			8265-0211/001		1 3/8	
			8265-0212/001		1.1/2	
			8265-0213/001		1 3/4	
			8265-0214/001			
			8265-0215/001			11
			8265-0216/001			
			8265-0217/001			
			8265-0218/001			
			8265-0221/001			
			8265-0219/001			
			8265-0222/001			
			8265-0220/001			

Пример условного обозначения проходной вставки ΠP для контроля резьбового отверстия с правой резьбой труб. $^{1}/_{4}"$:

Вставка 8225-0002/001 ГОСТ 18922—73 То же, приемной проходной вставки П --ПР: Вставка 8225-0002/001 П—ПР ГОСТ 18922—73

Таблица 2

B WM

Per	вьба	1							Mace	a, Kr
lijar Š	Наружный дна метр d	ПР. У – ПР,	У-НЕ, К-НЕ, КИ-НЕ	пр. У-ПР.	У—НЕ, К—НЕ, КИ—НЕ	<i>t</i>	d, (npex. overa- no C ₂)	ñP nP	пр. У—ПР	У-НЕ, К-НЕ, КИ-НЕ
0,907	9,728	26	21	10	5	4	4	1,0	0,006	0,004
1 227	13,157	33	26		7	5	6	1,4	0,016	0,010
1,337	16,662	35	28	14	,	6	- 8	1,9	0,029	0,019
	20,955	·	-00	1		7	11		0,060	0,039
1,814	22,911	41	32	18	9			1.9	0,069	0,043
1,014	26,441	47	00	00	,	8	15	.,.	0,113	0,074
	30,201	41	36,	20					0,140	0,087
	33,249				.	9	18		0,208	0,133
	37,897	54	42			9			0,251	0,154
	41,910			24					0,318	0,209
	44,323	58	46						0,352	0,227
	47,803								0,446	0,248
	53,746						21		0,558	0,292
	59,614	62	46	28					0,672	0,340
2,309	65,710				12	10		2,3	0,799	0,440
	75,184	68	52						1,082	0,542
	81,534								1,401	0,612
	87,884								1,600	0,687
	93,980	72	52	32			0.4	1	1,885	0,795
	100,330	12	02	32			24		2,071	0,862
	106,680	1							2,400	0,989
	113,030			1					2,600	1,056

6. Технические требования — по ГОСТ 2016—68.
7. Размеры, не указанные на черт. 2, принимаются по конструктивным и технологическим соображениям.
8. Маркировать — по ГОСТ 2016—68 с добавлением последних четырех знаков обозначения пробки и вставки (без дроби) размером от 3/8".

Группа Г28

Изменение № 1 ГОСТ 18922-73 Пробки резьбовые со вставками с полным профилем для трубной цилиндрической резьбы диаметром от 1/2" до 4". Конструкция и основные размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11 06 81 № 2902 срок введения установлен

c 01.09.81

Ilo всему тексту стандарта заменить обозначение шага резьбы: S на P. Наименование стандарта, Заменить размер: 1/8" на 1/16".

(Продолжение см. стр. 126)

125

(Продолжение изменения к ГОСТ 18922-73)

Пункты 2, 3. Заменить обозначения пробок и вставок: У—ПР на КПР—ПР, У—НЕ на КНЕ—ПР, К—НЕ на КНЕ—НЕ; таблицы 1, 2. Графа «Резьба». Заменить слова: Номинальный размер, дюжны» на «Обозначение размера резьбы», «Число ниток на 1"» на «Число шагов на длине 25,4 мм».

Таблица 1. Графу «Обозначение пробок» изложить в новой редакции; таблицу 1 дополнить новым обозначением размера резьбы — 1/16:

(Продолжение см. стр. 127)

-		Обозначение п	робок		
7.15.75		Контро	льные калибры		Оборначение
Кали бры ПР	кпр-пр	кие-пр	кне-не	ки-не	резьбы
8225—6023	8265-0023	8265-0123	82650223	82650323	1/16
8225-0024	8265-0024	8265-0124	8265-0224	8265-0324	1/8
8225-0025	8265-0025	8265-0125	8265-0225	8265-0325	1/4
8225-0026	82650026	8265-0126	8265-0226	8265-0326	3/8
8225—0027	8265-0027	8265-0127	8265-0227	8265-0327	1/2
8225-0028	82650028	8265-0128	8265-0228	8265-0328	5/8
82250029	8265-0029	82650129	82650229	8265-0329	3/4
8225-0031	82650031	8265-0131	82650231	8265-0331	7/8
8225-0032	82650032	8265-0132	8265-0231	8265-0332	1
8225-0033	8265-0033	8265-0133	8265-0233	8265-0333	1 1/8
8225-0034	8265-0034	8265-0134	8265-0234	8265-0334	1 1/4
8225-0035	8265-0035	8265-0135	8265-0235	82650335	1 3/8
8225-0036	8265-0036	8265-0136	8265-0236	8265-0336	1 1/2
8225-0037	8265-0037	8265-0137	8265-0237	8265-0337	1 3/4
8225-0038	8265-0038	8265-0138	8265-0238	8265-0338	2
8225-0039	8265-0039	8265-0139	8265-0239	82650339	2 1/4
8225-0041	82650041	8265-0141	8265-0241	8265-0341	2 1/2
8225-0042	82650042	8265-0142	8265-0242	8265-0342	2 3/4
8225-0043	8265-0043	8265-0143	8265-0243	8265-0343	3
82250044	8265-0044	8265-0144	8265-0244	8265-0344	3 1/4
3225—0045	8265-0045	8265-0145	8265-0245	8265-0345	3 1/2
3225-0046	82650046	8265-0146	8265-0246	8265-0346	3 3/4
3225-0047	8265—0047	8265-0147	82650247	8265-0347	4

Таблицу 1 для размера резьбы 1/16 дополнить значеннями:

	Резь	61			L		Maec	8. Kr		
размера	на длине		Busherp &	a	KHE-HE.		a	KHE-HE,	Под. 1 Вставка	Поз. 2. Ручка по ГОСТ 14748 - 69
Обозначении размера резьбы	These maren	Mar P	Наружкий вы	пр, кпр-пр	KHE-DP, KI	D	пр, кпр-пр	KHE-DP, KI	Обозывче	жио дотадей
1/16	28	0,907	7,723	66	61	8	0,026	0.024	Обозначение дет. 1 см. таба. 2	80540012

Пункты 2, 3. Пример условного обозначения. Заменить слова: «резьбового отверстия с правой резьбой труб. W"» на «внутренней резьбы правой G 1 / $_{4}$ », «Пробка 8225—0002» на «Пробка 8225—0025»; «Вставка 8225—0002/001» на «Вставка 8225-0025/001»;

пример условного обозначения пробки и вставки П—ПР исключить. Пункт З. Таблица 2. Графу «Обозначение вставок» изложить в новой редакции; таблицу 2 дополнять новым обозначением размера резьбы — 1/16-

(Продолжение изменения к ГОСТ 18922-13)

		Обозначение вставок	0.K		
ПР	кпР-пР	кие-пр	кне-не	ки-не	Обозначение размера резъби
8225-0023/001	8265-0023/001	\$265-0123/001	8265-0223/001	8265—0323/001	1/16
8225-0024/001	8265—0024/001	8265-0124/001	8265-0224/001	8265-0324/001	1/8
82250025/001	8265—0025/001	8265-0125/001	8265—0225/001	82650325/001	1/4
8225-0026/001	8265-0026/001	8265-0126/001	8265-0226/001	8265-0326/001	3/8
8225 0027/001	8265-0027/001	8265-0127/001	8265-0227/001	8265-0327/001	1/2
8225-0028/001	8265-0028/001	8265-0128/001	8265-0228/001	8265-0328/001	5/8
8225-0029/001	8265-0029/001	8265-0129/001	8265-0229/001	8265-0329/001	3/4
8225-0031/001	8265-0031/001	8265-0131/001	8265-0231/001	82650331/001	7/8
8225-0032/001	82650032/001	8265-0132/001	8265-0232/001	8265-0332/001	-
8225-0033/001	8265-0033/001	8265-0132/001	\$265-0233/001	8265-0333/001	1 1/8
8225-0034/001	8265-0034/001	8265-0134/001	8265-0234/00I	8265-0334/001	1.1/4
8225-0035/001	8265-0035/001	\$265-0125/001	82650235/001	8265—0335/001	1 3/8
				I III	(Handa execute ou cen 130)

(Продолжение см. стр. 130)

(Продолжение изменения к ГОСТ 15922—73)

		Обозначение встанок	30G		
ПР	кпР-пР	кне-пр	KHE-HE	KM-HE	Обозначение размера резьбы
8225-0036/001	8265-0036/001	8265-0136/001	8265-0236/001	82650336/001	1 1/2
8225-0037/001	8265-0037/001	8265-0137/001	82650237/001	8265-0337/001	1 3/4
8225-0038/001	8265-0038/001	8265-0138/001	8265 0238/001	82650338/001	2
8225-0039/001	8265-0039/001	8265-0139/001	82650239/001	8265-0339/001	2 1/4
8225-0041/001	82650041/001	8265-0141/001	8265-0241/001	8265-0341/001	2 1/2
82250042/001	82650042/001	8265-0142/001	82650242/001	82650342/001	2 3/4
8225-0043/001	8265-0043/001	82650143/001	82650243/001	8265-0343/001	8
8225-0044/001	8265-0044/001	8265-0144/001	8265-0244/001	82650344/001	3 1/4
8225-0045/001	8265-0045/001	8265-0145/001	82650245/001	82650345/001	3 1/2
8225-0046/001	8265-0046/001	8265-0146/001	82650246/001	8265-0346/001	3 3/4
8225-0047/001	8265-0047/001	8265-0147/001	8265-0247/001	8265-0347/001	4
		_		(II)	 (Продолжение см. стр. 131)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18922-73)

Таблицу 2 для размера резьбы 1/15 дополнить значениями:

Резьба				L						T	Масса, кг	
Обозначение размера резьбы	Число шагоз на дляне 25,4 мм	Mar P	Наружинй княжетр d	пр, кпр-пр	кив пр. кне-не, ки-не	пр. кпр-пр	КНЕ-ПР, КНЕ-ИВ, КИ-НЕ	L	d, (upca. orna so 19)	пр	пр, кпр-пр	КИЕ-ПР, КИЕ-ИЕ, КИ-ИЕ
1/16	28	0,907	7,723	26	21	10	5	4	4	1,0	0,006	0,004

(Продолжение см. стр. 132)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18922-73)

Пункт 4 изложить в новой редакции:

«4. Допуски резьбы калибров — по ГОСТ 2533—79».
Пункт 5. Заменить ссылку: ГОСТ 14034—68 на ГОСТ 14034—74.
Стандарт дополнить новым пунктом — 9:

«9. Масса пробок и вставок указана ориентировочно».

(ИУС № 8 1981 г.)