

ПРОФИЛИ ПЕРИОДИЧЕСКИЕ
ПОПЕРЕЧНО-ВИНТОВОЙ ПРОКАТКИ
ДЛЯ ПОЛУВАЛОВ ТУРБОКОМПРЕССОРОВ

ГОСТ
8320.5—83

Сортамент

Periodic sections produced
by cross—helical rolling for semi—shafts of turbo—compressors.
Dimensions

Взамен
ГОСТ 8320.5—73

ОКП 09 4400

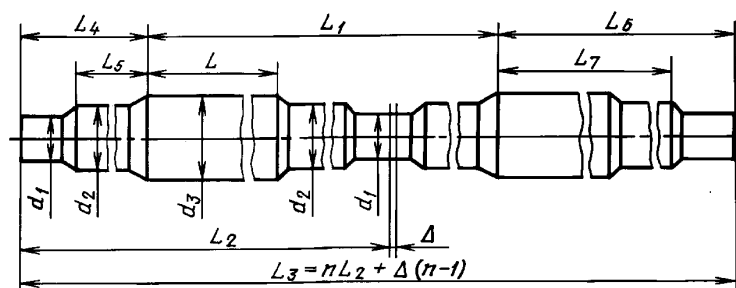
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20 апреля 1983 г. № 1975 дата введения установлена

01.01.85

Ограничение срока действия снято по протоколу № 7—95 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12—95)

1. Настоящий стандарт распространяется на горячекатаные круглые периодические профили для полувалов турбокомпрессоров, изготавливаемые поперечно-винтовой прокаткой.

2. Размеры, предельные отклонения по ним должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размеры, мм

Номер профиля	L		L ₁		L ₂	L ₃	L ₄		L ₅		L ₆	
	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Но-мин.	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.
1	330	±5	916	±5	906	1822	288	±5	184	±5	618	+15
2	170		480		470	2390	150		56		320	

Продолжение табл. 1

Размеры, мм

Номер профиля	L ₇		d ₁		d ₂		d ₃		Припуск на резку Δ	Число периодов n	Масса одного периода, кг
	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.	Но-мин.	Пред.откл.			
1	514	±5	66	+1,0	94	+1,0	112	+1,0	10	2	53,00
2	226		66	-1,5	91	-1,5	112	-1,5	10	5	25,50

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

Переиздание.