

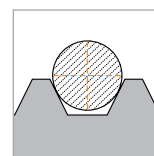
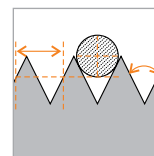


ПРОВОЛОЧКИ И РОЛИКИ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СРЕДНЕГО ДИАМЕТРА РЕЗЬБЫ

Проволочки и ролики применяются для измерения среднего диаметра наружной резьбы, а также измерения толщины зубьев и ширины впадин шлицевых валов и втулок с эвольвентным профилем. Предназначены для контроля среднего диаметра резьбы методом трех проволочек. Диаметр проволочек и роликов Вы можете подобрать из предлагаемого ряда или заказать уникальный диаметр для ваших нужд. Проволочки и ролики соответствуют всем требованиям технической документации фирмы-изготовителя.



ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ИЗМЕРЕНИЙ



Наименование	Бренд	Шаг резьбы	Вид резьбы						
			Метрическая			Трапециевидная		Упорная	
			do	dmax	dmin	do	dmax	do	dmax
Проволочки	ЧИЗ	0,2	0,115	0,138	0,102	-	-	-	-
		0,25	0,144	0,172	0,127	-	-	-	-
		0,3	0,173	0,208	0,152	-	-	-	-
		0,35	0,202	0,242	0,177	-	-	-	-
		0,4	0,231	0,277	0,203	-	-	-	-
		0,45	0,26	0,312	0,228	-	-	-	-
		0,5	0,289	0,347	0,253	-	-	-	-
		0,6	0,346	0,415	0,304	-	-	-	-
		0,7	0,404	0,485	0,354	-	-	-	-
		0,75	0,433	0,52	0,379	-	-	-	-
		0,8	0,462	0,554	0,405	-	-	-	-
		1	0,577	0,692	0,506	-	-	-	-
		1,25	0,722	0,866	0,632	-	-	-	-
		1,5	0,866	1,039	0,758	0,776	0,866	-	-
		1,75	1,01	1,212	0,885	-	-	-	-
		2	1,155	1,386	1,011	1,035	1,155	1,086	1,173
		2,5	1,443	1,732	1,264	-	-	-	-
		3	1,732	2,078	1,516	1,553	1,732	1,629	1,759
		3,5	2,021	2,425	1,769	-	-	-	-
		4	2,309	2,771	2,021	2,071	2,278	2,173	2,347
4,5	2,598	3,118	2,274	-	-	-	-		
5	2,887	3,464	2,527	2,588	2,847	2,716	2,933		
5,5	3,175	3,81	2,779	-	-	-	-		
6	3,464	4,157	3,032	3,106	3,417	3,259	3,52		
7	-	-	-	3,623	3,985	-	-		
8	-	-	-	4,141	4,555	4,345	4,693		
9	-	-	-	4,659	5,125	-	-		
10	-	-	-	5,176	5,694	5,431	5,865		
12	-	-	-	6,212	6,833	6,518	7,039		
14	-	-	-	7,247	7,972	7,603	8,211		
16	-	-	-	8,282	9,11	8,69	9,385		