

Спиральные удерживающие тросы

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пластик, с двумя кольцами для ключей

Спиральный удерживающий трос
Пластик (полиуретан PUR)
Черный

Фиксирующая петля

Медь, лужённая

Кольца для ключей

Нержавеющая сталь AISI 301



ИНФОРМАЦИЯ

Спиральные удерживающие тросы GN 111.4 используются вместе с деталями, имеющими небольшой вес, например со штифтами с осевой фиксацией и штифтами с шариковыми фиксаторами.

Они отличаются большой рабочей длиной l_2 .

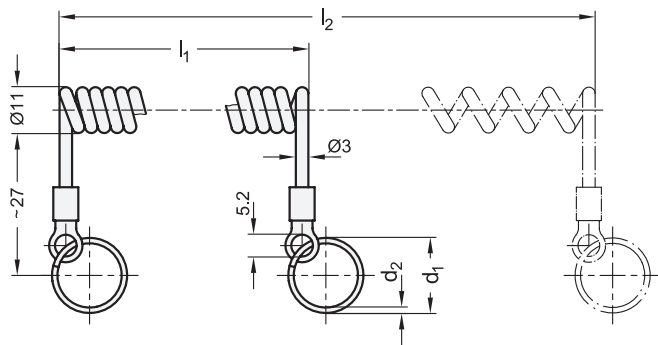
Кольца для ключей поставляются незакреплёнными. Оба кольца имеют одинаковый диаметр $\varnothing d_1$.

Данные о статических нагрузках являются ориентировочными и не несут никакой гарантии.

АКСЕССУАРЫ

- Кольца для ключей GN 111.3 (см. стр. 903)

Подходит для штифтов с шариковыми фиксаторами и установочных штифтов с осевой фиксацией \varnothing										
d1	GN 113.1, GN 113.3, GN 113.4, GN 113.7, GN 113.8, GN 113.9, GN 113.10	GN 113.5, GN 113.6	GN 113.11 GN 113.12	GN 114.2, GN 114.3, GN 114.6	GN 114.7, GN 114.8	GN 114.11, GN 114.12	GN 124.1, GN 124.2	GN 124.3	GN 214.2, GN 214.3, GN 214.6	GN 314
14	5 / 6 / 8	all	5 / 6 / 8 / 10	all	6 / 8	6 / 8 / 10 / 12	all	8 / 10	6 / 8	-
18	10 / 12 / 16 / 20 / 25	-	12 / 16	-	10 / 12 / 16 / 20	16 / 20	-	10 / 12	10 / 12 / 16 / 20 / 25	8 / 10 / 12
24	-	-	20 / 25	-	-	-	-	-	-	16 / 20
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GN 111.4

Описание	$l_1 \approx$	d1	l_2 макс. \approx	d2	Статическая нагрузка в Н \approx с кольцом для ключей	Статическая нагрузка в Н \approx без кольца для ключей	
GN 111.4-50-14	50	14	250	1	50	60	8
GN 111.4-50-18	50	18	250	1.3	60	60	10
GN 111.4-50-24	50	24	250	1.5	60	60	11
GN 111.4-100-14	100	14	500	1	50	60	10
GN 111.4-100-18	100	18	500	1.3	60	60	12
GN 111.4-100-24	100	24	500	1.5	60	60	13
GN 111.4-200-14	200	14	1000	1	50	60	17
GN 111.4-200-18	200	18	1000	1.3	60	60	17
GN 111.4-200-24	200	24	1000	1.5	60	60	18