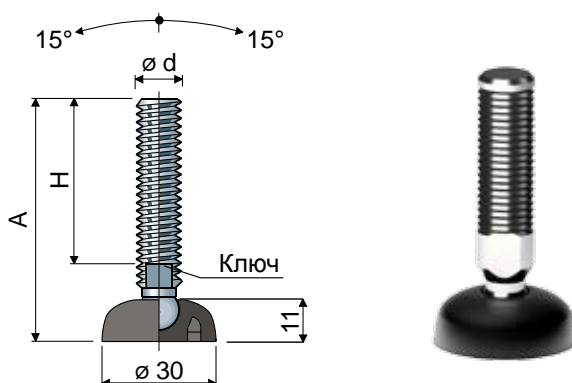


Шарнирные ножки

(основание из усиленного полиамида)

Ø 30 Дет. 118



Размеры штока в мм				Материал штока			
Ød	A	H	Ключ	оцинкованной стали	нержавеющей стали AISI 304	нержавеющей стали AISI 316	Статическая нагрузка Макс. (N)
				Код	Код	Код	
M8x1,25	65	45	6	118 / 84270	118 / 84271	-	9000
	85	65	6	118 / 84272	118 / 84273	-	
M10x1,5	57	35	8	118 / 84274	118 / 84275	-	10000
	92	70	8	118 / 84276	118 / 84277	-	
	137	115	8	118 / 84278	118 / 84279	-	
M12x1,75	67	43	10	118 / 84280	118 / 84281	-	11000
	87	63	10	118 / 84282	118 / 84283	-	
	102	77	10	118 / 84284	118 / 84285	-	
	117	93	10	118 / 84286	118 / 84287	118 / 85116	
	147	123	10	118 / 84288	118 / 84289	-	

Размеры штока в дюймах				Материал штока		
Ød	A	H	Ключ	оцинкованной стали	нержавеющей стали AISI 304	Статическая нагрузка Макс. (N)
				Код	Код	
1/2" -13 UNC	5,08"	4"	7/16"	118 / 85170	118 / 85140	11000

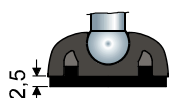
Материал основания: усиленный полиамид черного цвета.

Упаковка: 24 шт.

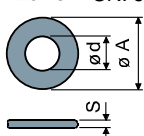
Дополнительные принадлежности

Антивибрационные элементы:

- код: 84290;
- материал: PVC 68 shore (черная);
- упаковка: 24 шт.

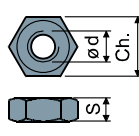


Шайбы UNI 6592-69 - Упаковка: 24 шт.



Ø M	M8	M10	M12
Smm	1,6	2	2,5
Ø A mm	17	21	24
Коды оцинкованные	7636	7283	7284
Коды нерж	7637	7286	7287

Гайки UNI 5588-65 - Упаковка: 24 шт.



Ø d	M8	M10	M12
Smm	6,5	8	10
Ch. mm	13	17	19
Коды оцинкованные	7634	7269	7270
Коды нерж	7635	7272	7273

По запросу

- Основания: из усиленного полипропилена (статическая максимальная нагрузка уменьшается на 1/3 по сравнению с основой из полиамида) • различных цветов.
- Штоки с: шестиугольниками, встроенными в головку • второе гнездо ключа на головке • гнездо шестигранного ключа • резьба с разными шагами и длиной.
- Упаковка: нестандартная.
- Сборка: антивибрационных элементов • гаек • шайб

Размеры резьбы в дюймах выражаются как количество витков (крупный шаг UNC) на имперский дюйм