

ОПОРНЫЕ НОЖКИ

ЩЕЛКНУТЬ ПО ФОТОГРАФИИ
РАЗНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОТКРЫТИЯ
СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СТРАНИЦЫ



ОГЛАВЛЕНИЕ

PRU.00-0303

Арт. стр.

P900

2



Арт. стр.

P814

4



Арт. стр.

P903

6



P901

3



P902

5



ОПОРНАЯ НОЖКА

Материал:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинированная.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

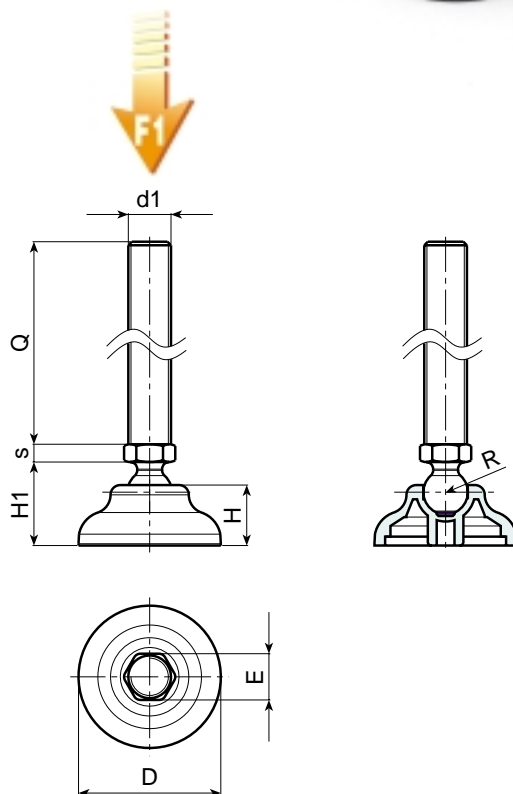
Вставка:

Резьбовой шарнирный стержень
из оцинкованной стали.

Специфические запросы (при наличии объемов):

- Возможно производство вставки разной длины.
- Возможен заказ ножек другого цвета

(см. табл.).



Арт.	D	H	H1	E	s	R	d1	Q	Вес (Гр)	F1 (N)
P900-40 M08	40	17	23	13	5	12,5	M8	45-70	40-47	10.000
P900-40 M10	40	17	23	13	5	12,5	M10	45-70-95	48-60-75	10.000
P900-40 M12	40	17	23	13	5	12,5	M12	45-70-100	58-75-97	10.000
P900-50 M08	50	18	24	13	5	12,5	M8	45-70	46-53	10.000
P900-50 M10	50	18	24	13	5	12,5	M10	45-70-95	54-63-77	10.000
P900-50 M12	50	18	24	13	5	12,5	M12	45-70-100	64-78-99	10.000
P900-60 M08	60	20	26	13	5	12,5	M8	45-70	58-66	10.000
P900-60 M10	60	20	26	13	5	12,5	M10	45-70-95	68-80-95	10.000
P900-60 M12	60	20	26	13	5	12,5	M12	45-70-100	78-96-117	10.000
P900-60 M14	60	20	26	17	6,5	15	M14	50-70-110	111-135-171	12.000
P900-60 M16	60	20	26	17	6,5	15	M16	50-70-110	130-162-209	12.000



ОПОРНАЯ НОЖКА С ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЙ ОСНОВОЙ

Материал:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинированная.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

Вставка:

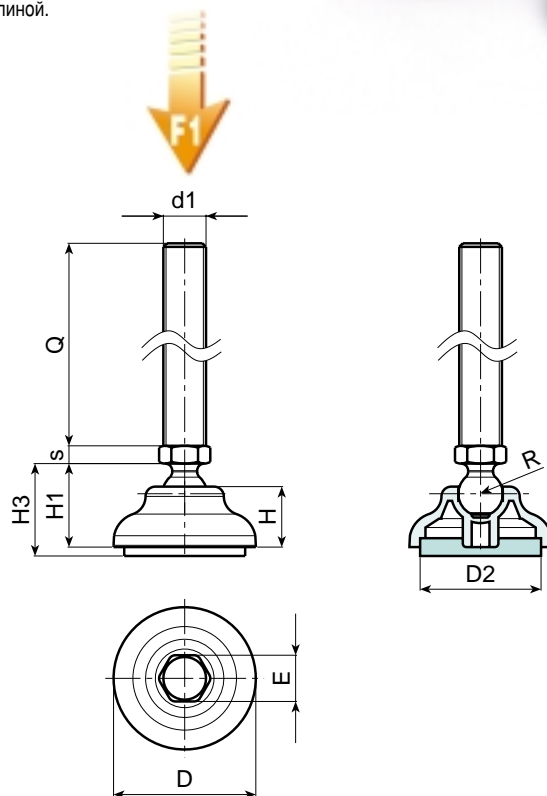
Резьбовой шарнирный стержень
из оцинкованной стали.

Противоскользящая основа:

Нитрильный каучук NBR 70 шор
(только черный RAL 9011).

Специфические запросы (при наличии объемов):

- Возможно производство вставки разной длиной.
- Возможен заказ ножек другого цвета
(см. табл.).



Арт.	D	D2	H	H1	H3	E	s	R	d1	Q	Вес (Гр)	F1 (N)
P901-40 M08	40	34	17	23	26	13	5	12,5	M8	45-70	44-51	10.000
P901-40 M10	40	34	17	23	26	13	5	12,5	M10	45-70-95	52-64-79	10.000
P901-40 M12	40	34	17	23	26	13	5	12,5	M12	45-70-100	62-79-101	10.000
P901-50 M08	50	43	18	24	27	13	5	12,5	M8	45-70	66-74	10.000
P901-50 M10	50	43	18	24	27	13	5	12,5	M10	45-70-95	76-88-103	10.000
P901-50 M12	50	43	18	24	27	13	5	12,5	M12	45-70-100	86-104-125	10.000
P901-60 M08	60	53	20	26	29	13	5	12,5	M8	45-70	52-59	10.000
P901-60 M10	60	53	20	26	29	13	5	12,5	M10	45-70-95	60-69-83	10.000
P901-60 M12	60	53	20	26	29	13	5	12,5	M12	45-70-100	70-84-105	10.000
P901-60 M14	60	53	20	26	29	17	6,5	15	M14	50-70-110	111-135-171	12.000
P901-60 M16	60	53	20	26	29	17	6,5	15	M16	50-70-110	130-162-209	12.000



ЗАПОЛНЕННАЯ ОПОРНАЯ НОЖКА

Материал:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинированная.

Цвет:

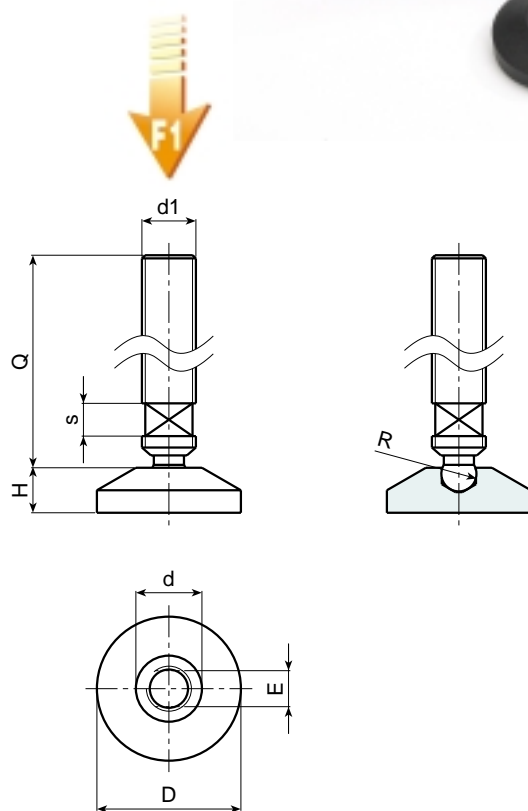
Черный (RAL 9011).

Вставка:

Резьбовой шарнирный стержень
из оцинкованной стали.

Специфические запросы (при наличии объемов):

- Возможно производство вставки разной длины.
- Возможен заказ ножек другого цвета (см. табл.).



Арт.	D	H	d	E	s	R	d1	Q	Вес (Гр)	F1 (N)
P814-32 M10	32	10	15,5	6	6	8	M10	50-90	32-53	4000
P814-32 M12	32	10	15,5	6	6	8	M12	50-90	42-71	4000



ОПОРНАЯ НОЖКА С ФИКСАЦИЕЙ К ЗЕМЛЕ

Материал:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинированная.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

Вставка:

Резьбовой шарнирный стержень из оцинкованной стали.
При длине стержня, превышающей стандартную, гнездо вставки не является шестигранным, на резьбе выполняется фрезерование (см. рис. 2).

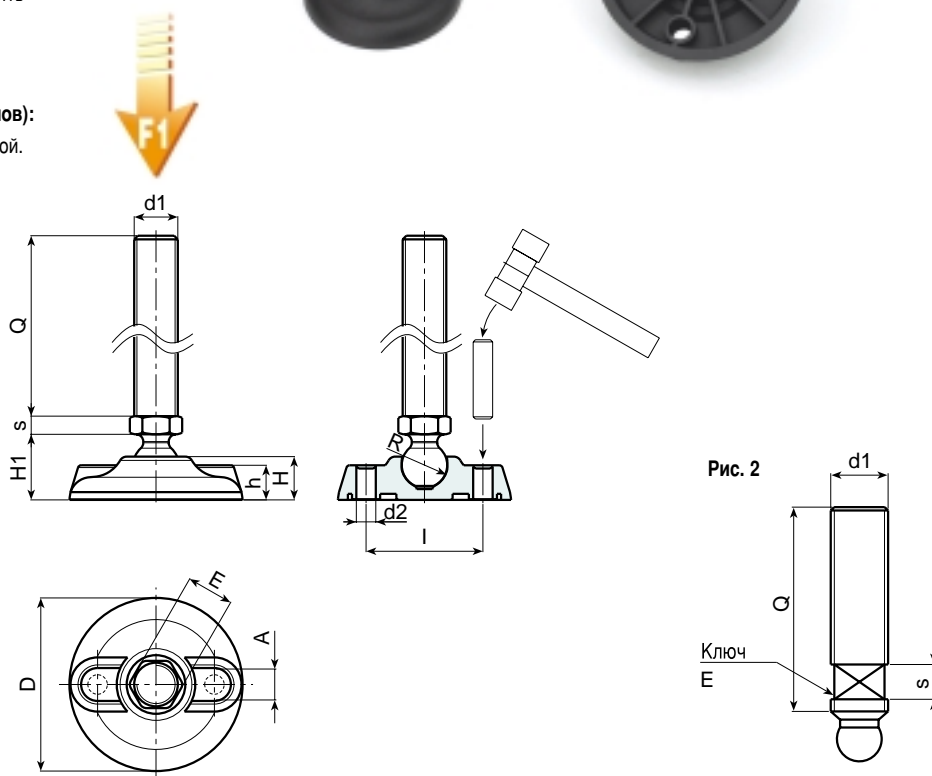
Фиксация к земле:

Ножка поставляется с закрытыми отверстиями для фиксации к земле.
Для того, чтобы их открыть необходимо разломить пластмассовую мембрану (см. рисунок).



Специфические запросы (при наличии объемов):

- Возможно производство вставки разной длины.
- Возможен заказ ножек другого цвета (см. табл.).



Арт.	D	H	I	H1	h	A	E	s	R	d2	d1	Q	Вес (Гр)	F1 (N)
P902-80 M10	80	20	54	25,5	16	20	13	5	12,5	9	M10	45-70-100	74-86-123	10000
P902-80 M12	80	20	54	25,5	16	20	13	5	12,5	9	M12	45-70-100	84-101-145	10000
P902-80 M14	80	20	54	26	16	20	17	6,5	15	9	M14	50-70-90-100	142-166-190-202	13000
P902-80 M16	80	20	54	26	16	20	17	6,5	15	9	M16	50-70-90-110-130	160-193-225-256-288	13000
P902-105 M12	105	22	74	28	18,5	21	17	6,5	15	11	M12	50-90-110	171-206-225	15000
P902-105 M14	105	22	74	28	18,5	21	17	6,5	15	11	M14	50-70-90-100	187-211-235-247	15000
P902-105 M16	105	22	74	28	18,5	21	17	6,5	15	11	M16	50-70-90-110-130	206-238-270-301-333	15000
P902-105 M20	105	22	74	28	18,5	21	16 (*)	7	15	11	M20 (*)	70-110	290-370	15000
P902-130 M12	130	24	99	30	20	21	17	6,5	15	13	M12	50-90-130	235-271-307	17000
P902-130 M14	130	24	99	30	20	21	17	6,5	15	13	M14	50-70-90-100	252-276-300-312	17000
P902-130 M16	130	24	99	30	20	21	17	6,5	15	13	M16	50-70-90-110-130	271-303-335-366-398	17000
P902-130 M20	130	24	99	30	20	21	16 (*)	7	15	13	M20 (*)	70-110	350-430	17000

(*) Гнездо для ключа, полученное при фрезеровании - Рис. 2



ОПОРНАЯ НОЖКА С ФИКСАЦИЕЙ К ЗЕМЛЕ И С ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЙ ОСНОВОЙ

Материал:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинированная.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

Вставка:

Резьбовой шарнирный стержень из оцинкованной стали.
При длине стержня, превышающей стандартную, гнездо вставки не является шестигранным, на резьбе выполняется фрезерование (см. рис. 2).

Фиксация к земле:

Ножка поставляется с закрытыми отверстиями для фиксации к земле.
Для того, чтобы их открыть необходимо разломить пластмассовую мембрану (см. рисунок).

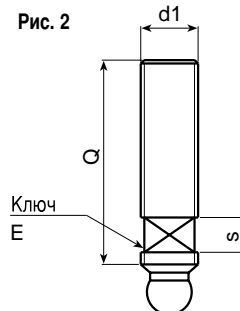
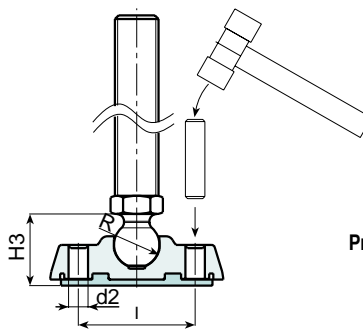
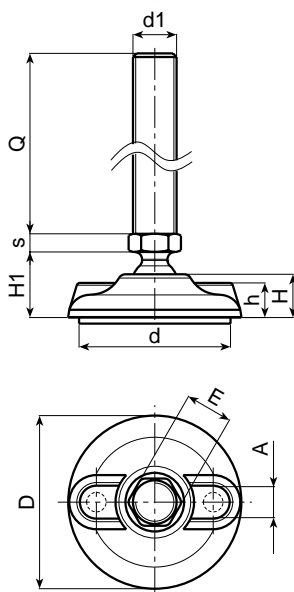
Противоскользящая основа:

Нитрильный каучук NBR 70 шор (только черный RAL 9011).



Специфические запросы (при наличии объемов):

















- Возможно производство вставки разной длины.
- Возможен заказ ножек другого цвета (см. табл.).

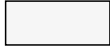








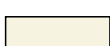


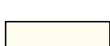



Арт.	D	H	l	H1	H3	h	A	E	s	R	d	d2	d1	Q	Вес (Гр)	F1 (N)
P903-80 M10	80	20	54	25,5	28,5	16	20	13	5	12,5	70	9	M10	45-70-100	97-109-146	10000
P903-80 M12	80	20	54	25,5	28,5	16	20	13	5	12,5	70	9	M12	45-70-100	107-124-168	10000
P903-80 M14	80	20	54	26	28,5	16	20	17	6,5	15	70	9	M14	50-70-90-100	165-189-213-228	13000
P903-80 M16	80	20	54	26	28,5	16	20	17	6,5	15	70	9	M16	50-70-90-110-130	183-216-248-279-311	13000
P903-105 M12	105	22	74	28	32	18	21	17	6,5	15	94	11	M12	50-90-130	255-290-309	15000
P903-105 M14	105	22	74	28	32	18	21	17	6,5	15	94	11	M14	50-70-90-100	271-295-319-331	15000
P903-105 M16	105	22	74	28	32	18	21	17	6,5	15	94	11	M16	50-70-90-110-130	290-322-354-385-417	15000
P903-105 M20	105	22	74	28	32	18	21	16 (*)	7	15	94	11	M20 (*)	70-110	374-454	15000
P903-130 M12	130	24	99	30	35	20	21	17	6,5	15	118	13	M12	50-90-130	372-408-444	17000
P903-130 M14	130	24	99	30	35	20	21	17	6,5	15	118	13	M14	50-70-90-100	389-413-437-449	17000
P903-130 M16	130	24	99	30	35	20	21	17	6,5	15	118	13	M16	50-70-90-110-130	408-440-472-503-535	17000
P903-130 M20	130	24	99	30	35	20	21	16 (*)	7	15	118	13	M20 (*)	70-110	487-567	17000

(*) Гнездо для ключа, полученное при фрезеровании - Рис. 2



R A L			
Цвет		RAL	Код
Черный		9011	01
Оранжевый		2004	02
Оранжевый		2011	03
Белый		9010	04
Синий		5002	05
Синий		5005	06
Синий		5015	07
Синий		5018	19
Синий		5019	21
Синий		5010	22
Желтый		1007	09
Желтый		1021	10
Серый		7024	12
Серый		7035	13
Красный		3000	16
Зеленый		6024	17

Д р у г и е ц в е т а			
Цвет		RAL	Код
Белый		-	52
Синий		-	53
Синий		pan. 645 U	54
Синий		pan. 300	55
Серый		-	57
Серый		-	59
Серый		NCS 7500	60
Красный		-	64
Красный		-	65
Естественный		-	66
Зеленый		-	70
Коричневый		-	71
Кремовый		-	72
Фиолетовый		-	73

