E216









РУКОЯТКА КРИВОШИПНАЯ С ВТУЛКОЙ С ГЛАДКИМ ОТВЕРСТИЕМ И ПОВОРОТНОЙ РУКОЯТКОЙ

Manovelle con foro liscio

Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

Центральная пробка:

Серый полиамид (RAL 7035 код 13).

Другие цвета пробки:

Оранж.(RAL 2004 код 02).Красн.(RAL 3000 код 16).Голуб.(RAL 5015 код 07).Зелен.(RAL 6024 код 17).Желт.(RAL 1021 код 10).Черный(RAL 9011 код 01).

Вставки:

Втулка с гладким сквозным отверстием из оцинкованной стали (допуск отверстия H10).

Боковая вставка:

Втулка латунная со сквозным резьбовым отверстием.

Боковая рукоятка:

Поворотная рукоятка арт. М144.

Специальные запросы:

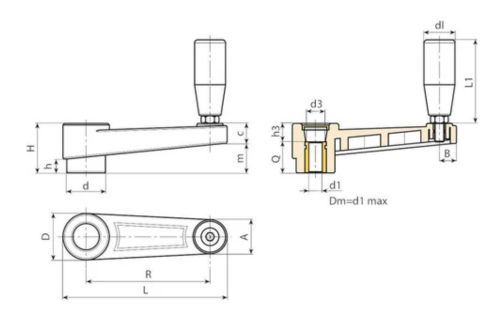
По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться с отверстием d1 согласно чертежа.

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала/с другим покрытием.

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета, согласно таблице цветов на.







Код	Арт.	L	R	Н	D	d	m	С	Α	В	h	d3	h3	dm	d1 H10	Q	dl
E216065.0015	E216065.TP0501	88,5	65	30	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	5	20	19
E216065.0004	E216065.TD1001	88,5	65	30	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	10	20	19
E216065.0009	E216065.TD1201	88,5	65	30	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	12	20	19
E216080.0020	E216080.TP0501	107	80	33,5	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	5	24	19
E216080.0007	E216080.TD1001	107	80	33,5	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	10	24	19
E216080.0009	E216080.TD1201	107	80	33,5	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	12	24	19
E216110.0003	E216110.TD0801	140	110	39	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	8	28	21
E216110.0005	E216110.TD1001	140	110	39	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	10	28	21
E216110.0006	E216110.TD1201	140	110	39	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	12	28	21
E216140.0002	E216140.TD0801	175	140	49	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	8	30	23,5
E216140.0007	E216140.TD1201	175	140	49	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	12	30	23,5
E216140.0011	E216140.TD1401	175	140	49	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	14	30	23,5
E216140.0017	E216140.TD1601	175	140	49	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	16	30	23,5
E216185.0001	E216185.TD0801	223	185	55	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	22	8	34	25,5
E216185.0004	E216185.TD1201	223	185	55	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	22	12	34	25,5

Внимание: При минимальном заказе 50 штук диаметр d1 может изготавливаться под заказ (допуск оцинкованного отверстия – H10, вороненого – H7).

Dm = Восстановительный максимальный диаметр, который можно получить (расширение).

Код	Арт.	L1	Вес (г)
E216065.0015	E216065.TP0501	54	96



Код	Арт.	L1	Вес (г)
E216065.0004	E216065.TD1001	54	92
E216065.0009	E216065.TD1201	54	89
E216080.0020	E216080.TP0501	54	110
E216080.0007	E216080.TD1001	54	105
E216080.0009	E216080.TD1201	54	102
E216110.0003	E216110.TD0801	66	160
E216110.0005	E216110.TD1001	66	152
E216110.0006	E216110.TD1201	66	148
E216140.0002	E216140.TD0801	76,5	250
E216140.0007	E216140.TD1201	76,5	242
E216140.0011	E216140.TD1401	76,5	238
E216140.0017	E216140.TD1601	76,5	232
E216185.0001	E216185.TD0801	87	430
E216185.0004	E216185.TD1201	87	400

Внимание: При минимальном заказе 50 штук диаметр d1 может изготавливаться под заказ (допуск оцинкованного отверстия – H10, вороненого – H7).

Dm = Восстановительный максимальный диаметр, который можно получить (расширение).

