







### РУЧКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

#### Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

Гладкое глухое отверстие с деформируемыми крепежными пластиковыми ребрами полученное при штамповании.

#### Крепление:

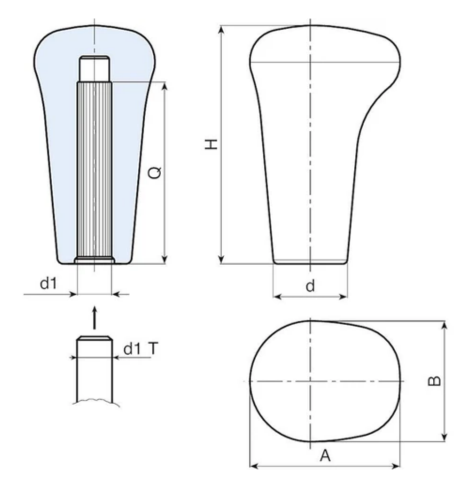
Нажатием.

#### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, диаметр d1 может изготавливаться согласно чертежа.







| Код         | арт.          | Н  | Α  | В  | d    | d1T       | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|----|----|----|------|-----------|----|----|---------|
| M12880.0001 | M12880.TG1201 | 80 | 50 | 40 | 25,5 | +0 -0,058 | 12 | 55 | 74      |
| M12880.0003 | M12880.TG1401 | 80 | 50 | 40 | 25,5 | +0 -0,070 | 14 | 70 | 70      |
| M12880.0004 | M12880.TG1601 | 80 | 50 | 40 | 25,5 | +0 -0,070 | 16 | 70 | 65      |











### РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ СО ШТЫРЕМ С ШЕСТИГРАННЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ

Manici girevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

#### Вставки:

M129:

Резьбовой вращающийся болт из оцинкованной стали с шестигранным углублением и вращающейся пружиной из пружинной стали (допуск резьбы 6g).

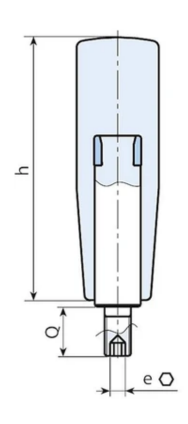
#### M129CIN:

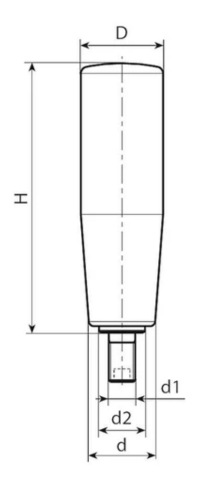
Резьбовой вращающийся болт из нержавеющей стали (AISI 303) с шестигранным углублением и вращающейся пружиной из нержавеющей стали (AISI 302), (допуск резьбы 6g).

### Специальные Запросы:









### Версия М129: со вставкой из оцинкованной стали.

| Код         | арт.             | Н    | h    | D    | d    | d2 | е | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|------------------|------|------|------|------|----|---|-------|----|---------|
| M12950.0001 | M12950.TM06X1201 | 52   | 50,5 | 20   | 15   | 10 | 3 | M6    | 12 | 42      |
| M12960.0001 | M12960.TM06X1201 | 62,5 | 60,5 | 23,5 | 18   | 10 | 3 | M6    | 12 | 54      |
| M12960.0003 | M12960.TM08X1501 | 62,5 | 60,5 | 23,5 | 18   | 10 | 4 | M8    | 15 | 60      |
| M12970.0001 | M12970.TM08X1501 | 72   | 70   | 25   | 18,5 | 10 | 4 | M8    | 15 | 92      |
| M12970.0003 | M12970.TM10X1501 | 72   | 70   | 25   | 18,5 | 10 | 4 | M10   | 15 | 94      |
| M12980.0001 | M12980.TM08X1501 | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 4 | M8    | 15 | 98      |
| M12980.0004 | M12980.TM10X1501 | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 5 | M10   | 15 | 104     |
| M12980.0007 | M12980.TM12X1501 | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 5 | M12   | 15 | 104     |
| M12990.0001 | M12990.TM10X1501 | 92   | 89,5 | 28   | 23,5 | 14 | 5 | M10   | 15 | 118     |
| M12990.0003 | M12990.TM12X1501 | 92   | 89,5 | 28   | 23,5 | 14 | 5 | M12   | 15 | 120     |
|             |                  |      |      |      |      |    |   |       |    |         |

### Версия M129CIN: со вставкой из нержавеющей стали (AISI 303).

| Код         | арт.                | Н    | h    | D    | d    | d2 | е | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------------|------|------|------|------|----|---|-------|----|---------|
| M12950.0002 | M12950.TM06X1201CIN | 52   | 50,5 | 20   | 15   | 10 | 3 | M6    | 12 | 42      |
| M12960.0002 | M12960.TM06X1201CIN | 62,5 | 60,5 | 23,5 | 18   | 10 | 3 | M6    | 12 | 54      |
| M12960.0004 | M12960.TM08X1501CIN | 62,5 | 60,5 | 23,5 | 18   | 10 | 4 | M8    | 15 | 60      |
| M12970.0002 | M12970.TM08X1501CIN | 72   | 70   | 25   | 18,5 | 10 | 4 | M8    | 15 | 92      |
| M12980.0003 | M12980.TM08X1501CIN | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 4 | M8    | 15 | 98      |
| M12980.0005 | M12980.TM10X1501CIN | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 5 | M10   | 15 | 104     |
| M12980.0011 | M12980.TM12X1501CIN | 81.5 | 79   | 26   | 22   | 14 | 5 | M12   | 15 | 104     |



| Код         | арт.                | Н  | h    | D  | d    | d2 | е | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------------|----|------|----|------|----|---|-------|----|---------|
| M12990.0002 | M12990.TM10X1501CIN | 92 | 89,5 | 28 | 23,5 | 14 | 5 | M10   | 15 | 118     |
| M12990.0004 | M12990.TM12X1501CIN | 92 | 89,5 | 28 | 23,5 | 14 | 5 | M12   | 15 | 120     |



### **M129BF**











# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ ИЗ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОГО МАТЕРИАЛА С ШТИФТОМ С ШЕСТИГРАННЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Manici girevoli

Примечания: Добавление специальной антибактериальной добавки на основе неорганических ионов серебра придает изготовленным таким образом изделия естественную устойчивость к микробам, бактериям и грибкам, предотвращая их образование и распространение. Ионы высвобождаются постепенно, гарантируя стойкость в течение длительного времени, даже если будут подвергаться частому мытью и дезинфекциям. Эти ионы остаются неповрежденными при температуре выше 200°С, поэтому выдерживают стерилизацию, обычно выполняемую при температуре приблизительно 130°С. Материал был сертифицирован в аккредитованных лабораториях, и на каждый доставленный продукт будет выдаваться декларация о соответствии. Предлагаемый состав соответствует стандарту ISO 22196:2011 и, в частности, относится к следующим штаммам: • Escherichia Coli (Кишечная палочка) АТСС 25922 • Candida Albicans (Грибковые микроорганизмы альбиканс) АТСС 10231 • Pseudomonas aeruginosa (Синегнойная палочка) АТСС 13388 • Pseudomonas aeruginosa (Синегнойная палочка) АТСС 15442 • Klebsiella pneumoniae (Клебсиелла пневмонии) АТСС 4352 • Staphylococcus aureus (Золотистый стафилококк) АТСС 6538. Для всех тестов относительное процентное снижение составляет от 99,5% до 99,9%.

### Материалы:

Специальный высокопрочный технополимер, армированный стекловолокном с добавлением ионов серебра на неорганической основе, которые делают материал антибактериальным (ISO 22196:2011).

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

Черный (RAL 9011).

#### Вставки:

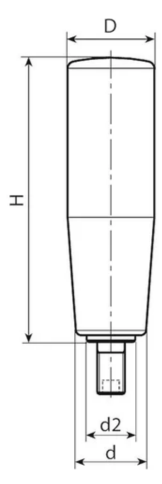
Резьбовой вращающийся болт из нержавеющей стали (AISI 303) с шестигранным углублением и вращающейся пружиной из нержавеющей стали (AISI 302), (допуск резьбы 6g).

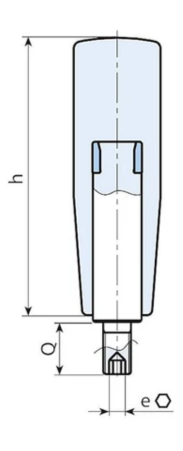
### Специальные Запросы:

Нет.









| Код         | арт.               | Н    | h  | D  | d  | d2 | е | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|--------------------|------|----|----|----|----|---|-------|----|---------|
| M12980.0002 | M12980.TM08X1501BF | 81.5 | 79 | 26 | 22 | 14 | 4 | M8    | 15 | 98      |











### РУЧКА ВЫПУКЛАЯ С ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

Версия TG:

Гладкое глухое отверстие с деформируемыми крепежными пластиковыми ребрами полученное при штамповании.

Версия ТМ:

Глухое резьбовое пластмассовое отверстие полученное при штамповании (допуск резьбы не применяется).

### Крепление:

Версия TG:

Нажатием.

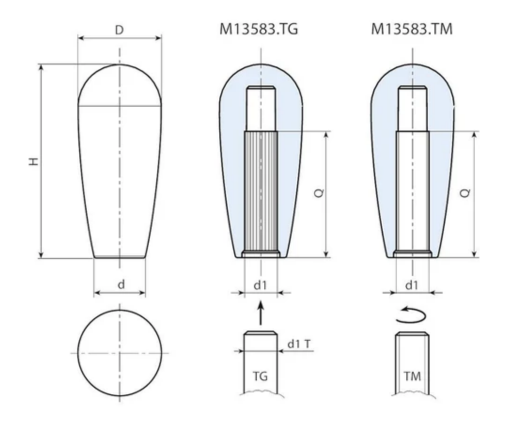
### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, ручка может поставляться с резьбовым отверстием (код ТМ).

По запросу, при наличии объемов, диаметр d1 может изготавливаться согласно чертежа.







### Версия ТМ: С резьбовым отверстием.

| Код         | арт.          | Н    | D    | d  | d1  | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|------|------|----|-----|----|---------|
| M13583.0017 | M13583.TM1001 | 84,5 | 35,5 | 23 | M10 | 50 | 64      |

### Версия TG: Отверстие для фиксации нажатием.

| Код         | арт.          | Н    | D    | d  | d1T       | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|------|------|----|-----------|----|----|---------|
| M13583.0004 | M13583.TG1001 | 84,5 | 35,5 | 23 | +0 -0,058 | 10 | 50 | 64      |
| M13583.0008 | M13583.TG1201 | 84,5 | 35,5 | 23 | +0 -0,070 | 12 | 50 | 62      |
| M13583.0011 | M13583.TG1401 | 84,5 | 35,5 | 23 | +0 -0,070 | 14 | 50 | 59      |











### РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ СКЛАДНАЯ

Manici pieghevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

Черный (RAL 9011).

#### Вставки:

M136

- 1) Вращающийся складной резьбовой штырь из вороненой стали, головка с крестообразным шлицем.
- (2) Резьбовая гайка из вороненой стали DIN 934.
- (3) Пружина из оцинкованной стали.

M136 CIN

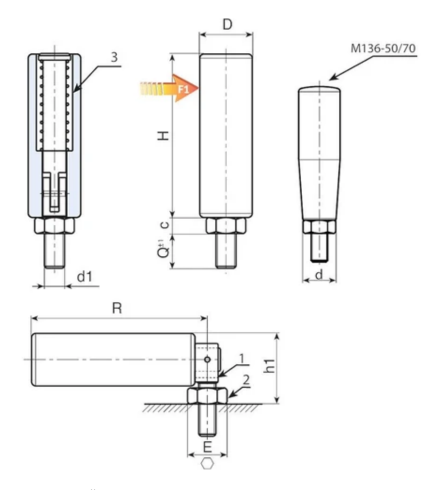
- (1) Вращающийся складной резьбовой штырь из нержавеющей стали (AISI 303), головка с крестообразным шлицем.
- (2) Резьбовая гайка из нержавеющей стали (AISI 304) DIN 934.
- (3) Пружина из нержавеющей стали (AISI 302).

### Специальные запросы:

По запросу, при наличии объемов, возможна поставка оцинкованных вставок (добавить CVZ в конце кода вороненого исполнения).







### Версия М136: версия из вороненой стали.

| Код         | арт.             | Н    | D    | d  | Ε  | R  | С   | h1   | d1 6g | Q  | Вес (г) | F1 (N) |
|-------------|------------------|------|------|----|----|----|-----|------|-------|----|---------|--------|
| M13650.0001 | M13650.TM06X0901 | 49,5 | 20   | 15 | 10 | 53 | 5   | 24,5 | M6    | 9  | 39      | 270    |
| M13670.0001 | M13670.TM08X1001 | 69   | 23,5 | 20 | 13 | 73 | 6,5 | 28,5 | M8    | 10 | 71      | 840    |
| M13682.0002 | M13682.TM10X1501 | 81   | 26   | -  | 17 | 87 | 8   | 35   | M10   | 15 | 152     | 1700   |
| M13690.0001 | M13690.TM10X1501 | 90   | 26   | -  | 17 | 96 | 8   | 35   | M10   | 15 | 160     | 2700   |

### Версия M136CIN: версия из нержавеющей стали (AISI 303).

| Код         | арт.                | Н    | D    | d  | Ε  | R  | С   | h1   | d1 6g | Q  | Вес (г) | F1 (N) |
|-------------|---------------------|------|------|----|----|----|-----|------|-------|----|---------|--------|
| M13650.0002 | M13650.TM06X0901CIN | 49,5 | 20   | 15 | 10 | 53 | 5   | 24,5 | M6    | 9  | 39      | 270    |
| M13670.0002 | M13670.TM08X1001CIN | 69   | 23,5 | 20 | 13 | 73 | 6,5 | 28,5 | M8    | 10 | 71      | 840    |
| M13682.0003 | M13682.TM10X1501CIN | 81   | 26   | -  | 17 | 87 | 8   | 35   | M10   | 15 | 152     | 1700   |
| M13690.0002 | M13690.TM10X1501CIN | 90   | 26   | -  | 17 | 96 | 8   | 35   | M10   | 15 | 160     | 2700   |











### РУКОЯТКА РЫЧАЖНОГО ТИПА

Manici con foro/perno filettato

### Материалы:

Усиленный полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

#### Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Вставка:

Штырь с неполной резьбой из оцинкованной стали (допуск резьбы 6g).

### Крепление:

Горячая посадка (несъемная).

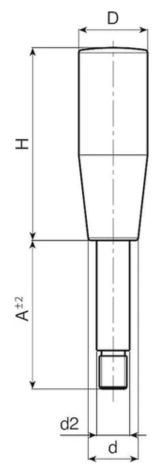
#### Специальные Запросы:

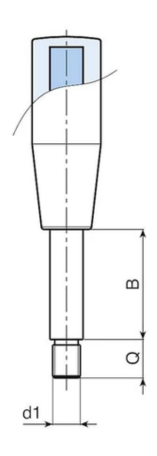
По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться с размерами под заказ.

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









| Код         | арт.               | Н    | D    | d    | В   | d2 | Α   | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|--------------------|------|------|------|-----|----|-----|-------|----|---------|
| M13750.0004 | M13750.TI10X2501   | 50,5 | 20   | 15   | 15  | 10 | 25  | M8    | 10 | 50      |
| M13750.0005 | M13750.TI10X3001   | 50,5 | 20   | 15   | 21  | 10 | 30  | M8    | 10 | 50      |
| M13750.0008 | M13750.TI10X4001   | 50,5 | 20   | 15   | 30  | 10 | 40  | M8    | 10 | 55      |
| M13750.0012 | M13750.TI10X5501Z1 | 50,5 | 20   | 15   | 45  | 10 | 55  | M8    | 10 | 66      |
| M13750.0018 | M13750.TI10X8001   | 50,5 | 20   | 15   | 70  | 10 | 82  | M8    | 10 | 82      |
| M13760.0006 | M13760.TI12X5801   | 61   | 23,5 | 18   | 44  | 12 | 58  | M10   | 14 | 114     |
| M13760.0007 | M13760.TI12X6501   | 61   | 23,5 | 18   | 50  | 12 | 65  | M10   | 15 | 114     |
| M13760.0010 | M13760.TI12X9501   | 61   | 23,5 | 18   | 80  | 12 | 95  | M10   | 15 | 132     |
| M13770.0006 | M13770.TI14X6501   | 70   | 25,5 | 18,5 | 50  | 14 | 65  | M12   | 15 | 142     |
| M13770.0005 | M13770.TI14X10501  | 70   | 25,5 | 18,5 | 90  | 14 | 105 | M12   | 15 | 190     |
| M13780.0005 | M13780.TI14X6501   | 79,5 | 26   | 22   | 50  | 14 | 65  | M12   | 15 | 160     |
| M13780.0001 | M13780.TI14X10501  | 79,5 | 26   | 22   | 90  | 14 | 105 | M12   | 15 | 209     |
| M13790.0002 | M13790.TI16X6701   | 89,5 | 28   | 23,5 | 50  | 16 | 67  | M14   | 17 | 150     |
| M13790.0004 | M13790.TI16X9701   | 89,5 | 28   | 23,5 | 80  | 16 | 97  | M14   | 17 | 272     |
| M13790.0001 | M13790.TI16X11701  | 89,5 | 28   | 23,5 | 100 | 16 | 117 | M14   | 17 | 305     |











### РУКОЯТКА С РЕЗЬБОВЫМ ОТВЕРСТИЕМ

Manici con foro/perno filettato

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

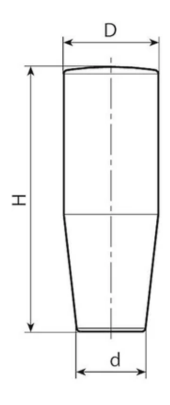
### Цвет:

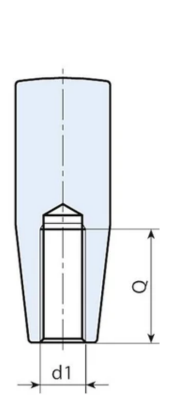
Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

Глухое резьбовое пластмассовое отверстие полученное при штамповании (допуск резьбы не применяется).

### Специальные Запросы:





| Код         | арт.          | Н  | D  | d    | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|----|----|------|----|----|---------|
| M13827.0001 | M13827.TM0401 | 27 | 14 | 11,5 | M4 | 15 | 6       |





| Код          | арт.           | Н    | D    | d    | d1  | Q  | Вес (г) |
|--------------|----------------|------|------|------|-----|----|---------|
| M13827.0002  | M13827.TM0501  | 27   | 14   | 11,5 | M5  | 15 | 5       |
| M13827.0003  | M13827.TM0601  | 27   | 14   | 11,5 | M6  | 15 | 5       |
| M13840.0001  | M13840.TM0501  | 40   | 18,5 | 15,5 | M5  | 25 | 10      |
| M13840.0003  | M13840.TM0601  | 40   | 18,5 | 15,5 | M6  | 25 | 10      |
| M13840.0009  | M13840.TM0801  | 40   | 18,5 | 15,5 | M8  | 25 | 10      |
| M13850.0001  | M13850.TM0601  | 50,5 | 20   | 15   | M6  | 25 | 16      |
| M13850.0003  | M13850.TM0801  | 50,5 | 20   | 15   | M8  | 25 | 14      |
| M13850.0006  | M13850.TM1001  | 50,5 | 20   | 15   | M10 | 25 | 14      |
| M13860.0002  | M13860.TM0801  | 60,5 | 23,5 | 18   | M8  | 28 | 24      |
| M13860.0004  | M13860.TM1001  | 60,5 | 23,5 | 18   | M10 | 28 | 24      |
| M13860.0005  | M13860.TM1201  | 60,5 | 23,5 | 18   | M12 | 28 | 22      |
| M13870.0001  | M13870.TM0801  | 70   | 25   | 19   | M8  | 30 | 34      |
| M13870.0002  | M13870.TM1001  | 70   | 25   | 19   | M10 | 30 | 32      |
| M13870.0003  | M13870.TM1201  | 70   | 25   | 19   | M12 | 30 | 28      |
| M13880.0002  | M13880.TM0801  | 79   | 26   | 21,5 | M8  | 30 | 40      |
| M13880.0006  | M13880.TM1001  | 79   | 26   | 21,5 | M10 | 30 | 38      |
| M13880.0008  | M13880.TM1201  | 79   | 26   | 21,5 | M12 | 30 | 36      |
| M13880.0009  | M13880.TM1401  | 79   | 26   | 21,5 | M14 | 30 | 34      |
| M13890.0001  | M13890.TM0801  | 89,5 | 28   | 23,5 | M8  | 50 | 58      |
| M13890.0002  | M13890.TM1001  | 89,5 | 28   | 23,5 | M10 | 50 | 54      |
| M13890.0003  | M13890.TM1201  | 89,5 | 28   | 23,5 | M12 | 50 | 50      |
| M13890.0005  | M13890.TM1401  | 89,5 | 28   | 23,5 | M14 | 50 | 46      |
| M138110.0003 | M138110.TM1001 | 109  | 32,5 | 27   | M10 | 50 | 105     |
| M138110.0004 | M138110.TM1201 | 109  | 32,5 | 27   | M12 | 50 | 104     |
| M138110.0005 | M138110.TM1401 | 109  | 32,5 | 27   | M14 | 50 | 100     |



### **M138BF**











### РУКОЯТКА С РЕЗЬБОВЫМ ОТВЕРСТИЕМ ИЗ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОГО МАТЕРИАЛА

Manici con foro/perno filettato

Примечания: Добавление специальной антибактериальной добавки на основе неорганических ионов серебра придает изготовленным таким образом изделия естественную устойчивость к микробам, бактериям и грибкам, предотвращая их образование и распространение. Ионы высвобождаются постепенно, гарантируя стойкость в течение длительного времени, даже если будут подвергаться частому мытью и дезинфекциям. Эти ионы остаются неповрежденными при температуре выше 200°С, поэтому выдерживают стерилизацию, обычно выполняемую при температуре приблизительно 130°С. Материал был сертифицирован в аккредитованных лабораториях, и на каждый доставленный продукт будет выдаваться декларация о соответствии. Предлагаемый состав соответствует стандарту ISO 22196:2011 и, в частности, относится к следующим штаммам: • Escherichia Coli (Кишечная палочка) АТСС 25922 • Candida Albicans (Грибковые микроорганизмы альбиканс) АТСС 10231 • Pseudomonas aeruginosa (Синегнойная палочка) АТСС 13388 • Pseudomonas aeruginosa (Синегнойная палочка) АТСС 15442 • Klebsiella pneumoniae (Клебсиелла пневмонии) АТСС 4352 • Staphylococcus aureus (Золотистый стафилококк) АТСС 6538. Для всех тестов относительное процентное снижение составляет от 99,5% до 99,9%.

#### Материалы:

Специальный высокопрочный технополимер, армированный стекловолокном с добавлением ионов серебра на неорганической основе, которые делают материал антибактериальным (ISO 22196:2011).

Устойчивость к маслам и жирам.

#### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

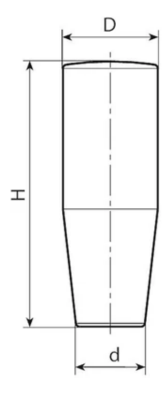
Глухое резьбовое пластмассовое отверстие полученное при штамповании (допуск резьбы не применяется).

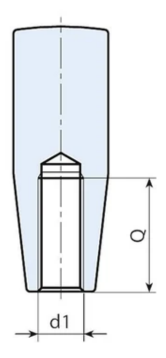
#### Специальные Запросы:

Нет.









| Код         | арт.            | Н  | D  | d    | d1  | Q  | Вес (г) |
|-------------|-----------------|----|----|------|-----|----|---------|
| M13880.0003 | M13880.TM0801BF | 79 | 26 | 21,5 | M8  | 30 | 40      |
| M13880.0007 | M13880.TM1001BF | 79 | 26 | 21,5 | M10 | 30 | 38      |











### РУКОЯТКА С ГЛАДКИМ ОТВЕРСТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

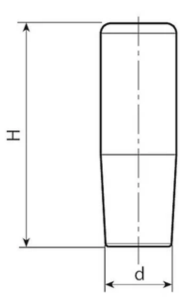
Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

Гладкое сквозное пластиковое отверстие полученное при штамповании (допуск не применяется).

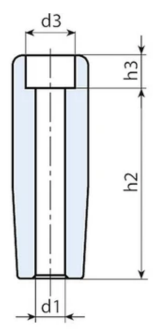
### Специальные Запросы:











| Код         | арт.            | Н  | D  | d  | h2   | h3  | d1  | d3   | Вес (г) |
|-------------|-----------------|----|----|----|------|-----|-----|------|---------|
| M13950.0001 | M13950.TG06.501 | 49 | 19 | 17 | 41,5 | 7,5 | 6,5 | 11,5 | 13      |



| Код         | арт.            | Н    | D    | d  | h2   | h3   | d1   | d3   | Вес (г) |
|-------------|-----------------|------|------|----|------|------|------|------|---------|
| M13950.0006 | M13950.TG08.501 | 49   | 19   | 17 | 41,5 | 7,5  | 8,5  | 11,5 | 10      |
| M13960.0001 | M13960.TG06.501 | 59   | 21   | 19 | 51   | 8    | 6,5  | 12   | 23      |
| M13960.0002 | M13960.TG08.501 | 59   | 21   | 19 | 49   | 10   | 8,5  | 14   | 20      |
| M13970.0001 | M13970.TG08.501 | 68,5 | 23,5 | 20 | 58   | 10,5 | 8,5  | 14   | 28      |
| M13970.0002 | M13970.TG10.501 | 68,5 | 23,5 | 20 | 56   | 12,5 | 10,5 | 17   | 25      |
| M13980.0001 | M13980.TG10.501 | 79   | 25,5 | 22 | 67   | 12,5 | 10,5 | 17   | 38      |
| M13990.0001 | M13990.TG08.501 | 89,5 | 27,5 | 24 | 80   | 9,5  | 8,5  | 14   | 46      |
| M13990.0004 | M13990.TG10.501 | 89,5 | 27,5 | 24 | 76,5 | 13   | 10,5 | 17   | 44      |
| M13990.0005 | M13990.TG12.501 | 89,5 | 27,5 | 24 | 75,5 | 14   | 12,5 | 19   | 42      |











### РУКОЯТКА С РЕЗЬБОВЫМ ШТЫРЕМ

Manici con foro/perno filettato

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

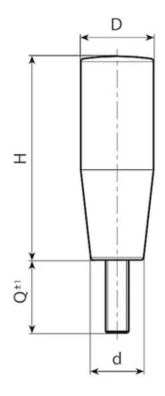
### Вставки:

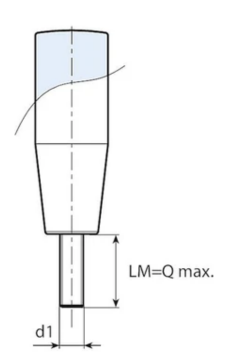
Резьбовой болт из оцинкованной стали (допуск резьбы 6g).

### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться длиной под заказ.

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала.









| Код          | арт.              | Н    | D    | d    | LM | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|--------------|-------------------|------|------|------|----|-------|----|---------|
| M14027.0001  | M14027.TM04X2001  | 27   | 14   | 11,5 | 30 | M4    | 20 | 10      |
| M14027.0002  | M14027.TM05X2001  | 27   | 14   | 11,5 | 30 | M5    | 20 | 15      |
| M14027.0004  | M14027.TM06X2001  | 27   | 14   | 11,5 | 30 | M6    | 20 | 20      |
| M14040.0003  | M14040.TM05X2001  | 40   | 18,5 | 15,5 | 30 | M5    | 20 | 20      |
| M14040.0004  | M14040.TM06X1001  | 40   | 18,5 | 15,5 | 30 | M6    | 10 | 18      |
| M14040.0006  | M14040.TM06X1601  | 40   | 18,5 | 15,5 | 30 | M6    | 16 | 19      |
| M14040.0008  | M14040.TM06X2501  | 40   | 18,5 | 15,5 | 30 | M6    | 25 | 21      |
| M14050.0001  | M14050.TM06X1001  | 50,5 | 20   | 15   | 35 | M6    | 10 | 24      |
| M14050.0003  | M14050.TM06X2001  | 50,5 | 20   | 15   | 35 | M6    | 20 | 27      |
| M14050.0007  | M14050.TM08X1001  | 50,5 | 20   | 15   | 35 | M8    | 10 | 34      |
| M14050.0008  | M14050.TM08X1501  | 50,5 | 20   | 15   | 35 | M8    | 15 | 32      |
| M14050.0011  | M14050.TM08X2001  | 50,5 | 20   | 15   | 35 | M8    | 20 | 30      |
| M14060.0003  | M14060.TM06X2001  | 60,5 | 23,5 | 18   | 35 | M6    | 20 | 40      |
| M14060.0005  | M14060.TM08X1001  | 60,5 | 23,5 | 18   | 35 | M8    | 10 | 34      |
| M14060.0008  | M14060.TM08X2001  | 60,5 | 23,5 | 18   | 35 | M8    | 20 | 42      |
| M14060.0009  | M14060.TM08X3001  | 60,5 | 23,5 | 18   | 35 | M8    | 30 | 50      |
| M14060.0010  | M14060.TM10X1501  | 60,5 | 23,5 | 18   | 35 | M10   | 15 | 40      |
| M14070.0001  | M14070.TM08X1001  | 70   | 25   | 18,5 | 35 | M8    | 10 | 51      |
| M14070.0004  | M14070.TM08X2001  | 70   | 25   | 18,5 | 35 | M8    | 20 | 54      |
| M14070.0006  | M14070.TM08X3001  | 70   | 25   | 18,5 | 35 | M8    | 30 | 57      |
| M14080.0002  | M14080.TM08X1001  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M8    | 10 | 74      |
| M14080.0005  | M14080.TM08X2001  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M8    | 20 | 77      |
| M14080.0006  | M14080.TM08X2501  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M8    | 25 | 78,5    |
| M14080.0008  | M14080.TM10X1001  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M10   | 10 | 84      |
| M14080.0011  | M14080.TM10X2001  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M10   | 20 | 86      |
| M14080.0012  | M14080.TM10X3001  | 79   | 26   | 21,5 | 35 | M10   | 30 | 88      |
| M14090.0002  | M14090.TM08X1001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 35 | M8    | 10 | 74      |
| M14090.0005  | M14090.TM08X2001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 35 | M8    | 20 | 77      |
| M14090.0007  | M14090.TM10X1001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 35 | M10   | 10 | 95      |
| M14090.0011  | M14090.TM10X2001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 35 | M10   | 20 | 100     |
| M14090.0013  | M14090.TM10X3001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 35 | M10   | 30 | 105     |
| M14090.0017  | M14090.TM12X2001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 40 | M12   | 20 | 104     |
| M14090.0020  | M14090.TM12X3001  | 89,5 | 28   | 23,5 | 40 | M12   | 30 | 112     |
| M140110.0006 | M140110.TM12X2001 | 109  | 32,5 | 27   | 80 | M12   | 20 | 162     |
|              |                   |      |      |      |    |       |    |         |

По запросу при минимальном заказе  $100\,\mathrm{mtyk}$  длина штыря может изготавливаться под заказ. LM = Максимальная прессуемая длина.











### РУКОЯТКА ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ С ГЛАДКИМ ОТВЕРСТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

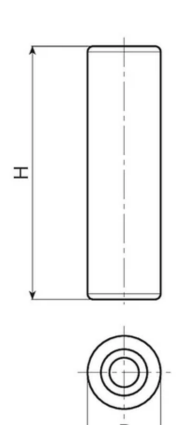
### Цвет:

Черный (RAL 9011).

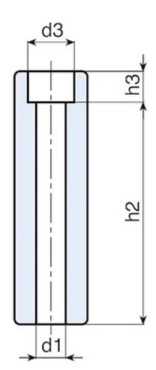
### Отверстие:

Гладкое сквозное пластиковое отверстие полученное при штамповании (допуск не применяется).

### Специальные Запросы:









| Код         | арт.            | н    | D    | h2   | h3 | d1   | d3   | Вес (г) |
|-------------|-----------------|------|------|------|----|------|------|---------|
| M14182.0001 | M14182.TG10.501 | 81   | 26,5 | 70   | 11 | 10,5 | 16,5 | 44      |
| M14190.0001 | M14190.TG10.501 | 89,5 | 26,5 | 78,5 | 11 | 10,5 | 16,5 | 51      |











### РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ С ВИНТОМ И ГАЙКОЙ

Manici girevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

Черный (RAL 9011).

#### Вставки:

M144:

- (1) Резьбовой винт с цилиндрической головкой и шестигранным углублением под ключ (ТССЕ) из вороненой стали DIN 912
- (2) Гайка из вороненой стали DIN 934.

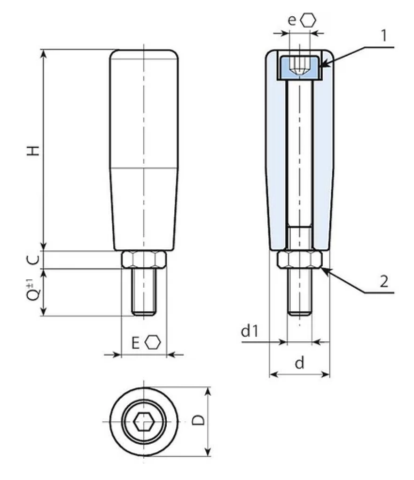
#### M144CIN:

- (1) Резьбовой винт из нержавеющей стали (AISI 304) с цилиндрической головкой и шестигранным углублением под ключ (TCCE) DIN 912.
- (2) Гайка из нержавеющей стали (AISI 304) DIN 934.

### Специальные Запросы:







### Версия М144: со вставками из вороненой стали.

| Код         | арт.             | Н    | D    | d  | С   | Ε  | е  | d1 6g | Q    | Вес (г) |
|-------------|------------------|------|------|----|-----|----|----|-------|------|---------|
| M14450.0001 | M14450.TM06X0901 | 49   | 19   | 17 | 5   | 10 | 5  | M6    | 9    | 30      |
| M14450.0005 | M14450.TM08X1401 | 49   | 19   | 17 | 6.5 | 13 | 6  | M8    | 14   | 32      |
| M14460.0002 | M14460.TM08X1501 | 59   | 21   | 19 | 6,5 | 13 | 6  | M8    | 14,5 | 56      |
| M14470.0003 | M14470.TM08X1601 | 68,5 | 23,5 | 20 | 6,5 | 17 | 8  | M8    | 15,5 | 68      |
| M14470.0006 | M14470.TM10X1601 | 68,5 | 23,5 | 20 | 8   | 17 | 8  | M10   | 16   | 92      |
| M14480.0001 | M14480.TM10X1501 | 79   | 25,5 | 22 | 8   | 17 | 8  | M10   | 15   | 110     |
| M14490.0002 | M14490.TM12X1701 | 89,5 | 27,5 | 24 | 7   | 19 | 10 | M12   | 18   | 150     |

### Версия M144CIN: со вставками из нержавеющей стали (AISI 304)

| Код         | арт.                | Н    | D    | d    | С   | Ε  | е  | d1 6g | Q    | Вес (г) |
|-------------|---------------------|------|------|------|-----|----|----|-------|------|---------|
| M14450.0003 | M14450.TM06X1401CIN | 49   | 19   | 17   | 5   | 10 | 5  | M6    | 14   | 30      |
| M14450.0006 | M14450.TM08X1401CIN | 49   | 19   | 17   | 6,5 | 13 | 6  | M8    | 14   | 32      |
| M14460.0003 | M14460.TM08X1501CIN | 59   | 21   | 19   | 6,5 | 13 | 6  | M8    | 14,5 | 56      |
| M14470.0004 | M14470.TM08X1601CIN | 68,5 | 23,5 | 20   | 6,5 | 17 | 8  | M8    | 15,5 | 68      |
| M14470.0007 | M14470.TM10X1601CIN | 68,5 | 23,5 | 20   | 8   | 17 | 8  | M10   | 16   | 92      |
| M14480.0002 | M14480.TM10X1501CIN | 79   | 25,5 | 22   | 8   | 17 | 8  | M10   | 15   | 110     |
| M14490.0003 | M14490.TM12X1701CIN | 89,5 | 27,5 | 24,5 | 7   | 19 | 10 | M12   | 18   | 150     |











### РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ И КОЛЬЦЕВОЙ ГАЙКОЙ

Manici girevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Вставки:

M145:

Резьбовой вращающийся болт из оцинкованной стали, кольцевая гайка с лысками под ключ, с вращающейся пружиной из пружинной стали (допуск резьбы 6g).

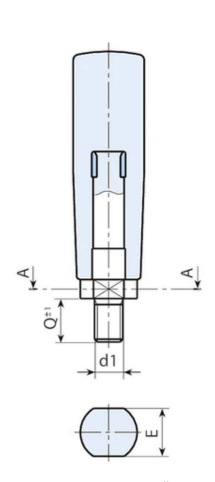
#### M145CIN:

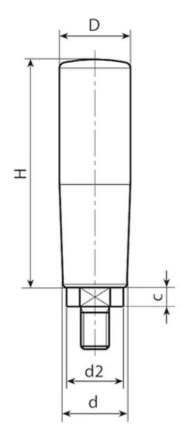
Резьбовой вращающийся болт из нержавеющей стали (AISI 303), кольцевая гайка с лысками под ключ, с вращающейся пружиной из нержавеющей стали (AISI 302), (допуск резьбы 6g).

#### Специальные Запросы:









Версия М145: со вставками из оцинкованной стали.

| Код         | арт.             | Н    | D    | d    | d2 | С   | Ε  | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|------------------|------|------|------|----|-----|----|-------|----|---------|
| M14550.0001 | M14550.TM06X1201 | 50,5 | 20   | 15   | 12 | 5   | 10 | M6    | 12 | 32      |
| M14560.0001 | M14560.TM08X1501 | 60,5 | 23,5 | 18   | 14 | 7   | 13 | M8    | 15 | 74      |
| M14570.0001 | M14570.TM08X1501 | 70   | 25   | 18,5 | 14 | 7   | 13 | M8    | 15 | 82      |
| M14570.0003 | M14570.TM10X1501 | 70   | 25   | 18,5 | 14 | 7   | 13 | M10   | 15 | 86      |
| M14580.0001 | M14580.TM10X1501 | 79   | 26   | 21,5 | 18 | 6,5 | 16 | M10   | 15 | 92      |
| M14580.0003 | M14580.TM12X1501 | 79   | 26   | 21,5 | 18 | 6,5 | 16 | M12   | 15 | 96      |
| M14590.0001 | M14590.TM10X1501 | 89,5 | 28   | 23,5 | 18 | 6,5 | 16 | M10   | 15 | 104     |
| M14590.0003 | M14590.TM12X1501 | 89,5 | 28   | 23,5 | 18 | 6,5 | 16 | M12   | 15 | 108     |

### Версия M145CIN: со вставками из нержавеющей стали (AISI 303).

| Код         | арт.                | Н    | D    | d    | d2 | С   | Е  | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------------|------|------|------|----|-----|----|-------|----|---------|
| M14550.0002 | M14550.TM06X1201CIN | 50,5 | 20   | 15   | 12 | 5   | 10 | M6    | 12 | 32      |
| M14560.0002 | M14560.TM08X1501CIN | 60,5 | 23,5 | 18   | 14 | 7   | 13 | M8    | 15 | 74      |
| M14570.0002 | M14570.TM08X1501CIN | 70   | 25   | 18,5 | 14 | 7   | 13 | M8    | 15 | 82      |
| M14570.0004 | M14570.TM10X1501CIN | 70   | 25   | 18,5 | 14 | 7   | 13 | M10   | 15 | 86      |
| M14580.0002 | M14580.TM10X1501CIN | 79   | 26   | 21,5 | 18 | 6,5 | 16 | M10   | 15 | 92      |
| M14580.0004 | M14580.TM12X1501CIN | 79   | 26   | 21,5 | 18 | 6,5 | 16 | M12   | 15 | 96      |
| M14590.0002 | M14590.TM10X1501CIN | 89,5 | 28   | 23,5 | 18 | 6,5 | 16 | M10   | 15 | 104     |
| M14590.0004 | M14590.TM12X1501CIN | 89,5 | 28   | 23,5 | 18 | 6,5 | 16 | M12   | 15 | 108     |











### РУКОЯТКА С ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Усиленный полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

Гладкое глухое отверстие с деформируемыми крепежными пластиковыми ребрами полученное при штамповании.

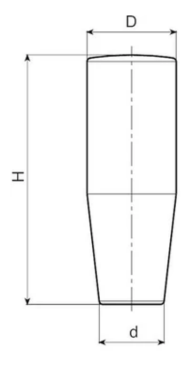
#### Крепление:

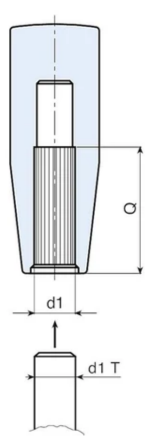
Нажатием.

### Специальные Запросы:









| Код         | арт.          | н    | D    | d    | d1T       | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|------|------|------|-----------|----|----|---------|
| M14650.0001 | M14650.TG0801 | 50,5 | 20   | 15   | +0 -0,058 | 8  | 36 | 14      |
| M14650.0003 | M14650.TG1001 | 50,5 | 20   | 15   | +0 -0,058 | 10 | 35 | 12      |
| M14660.0002 | M14660.TG0801 | 60,5 | 23,5 | 18   | +0 -0,058 | 8  | 50 | 24      |
| M14660.0003 | M14660.TG1001 | 60,5 | 23,5 | 18   | +0 -0,058 | 10 | 50 | 20      |
| M14660.0005 | M14660.TG1201 | 60,5 | 23,5 | 18   | +0 -0,070 | 12 | 50 | 20      |
| M14670.0002 | M14670.TG0801 | 70   | 25,5 | 18,5 | +0 -0,058 | 8  | 50 | 32      |
| M14670.0003 | M14670.TG1001 | 70   | 25,5 | 18,5 | +0 -0,058 | 10 | 50 | 30      |
| M14670.0005 | M14670.TG1201 | 70   | 25,5 | 18,5 | +0 -0,070 | 12 | 50 | 28      |
| M14680.0001 | M14680.TG1001 | 79,5 | 26   | 22   | +0 -0,058 | 10 | 50 | 40      |
| M14680.0002 | M14680.TG1201 | 79,5 | 26   | 22   | +0 -0,070 | 12 | 50 | 38      |
| M14680.0006 | M14680.TG1401 | 79,5 | 26   | 22   | +0 -0,070 | 14 | 50 | 34      |
| M14690.0001 | M14690.TG1201 | 89,5 | 28   | 23,5 | +0 -0,070 | 12 | 70 | 46      |
| M14690.0002 | M14690.TG1401 | 89,5 | 28   | 23,5 | +0 -0,070 | 14 | 70 | 42      |











# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ С ФИКСИРОВАННЫМ ВИНТОМ И ШЕСТИГРАННЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ

Manici girevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

### Цвет:

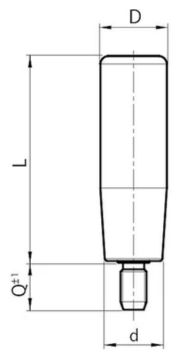
Черный (RAL 9011).

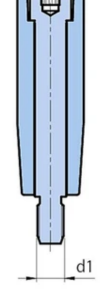
### Вставки:

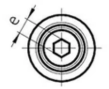
Специальный выточенный винт из никелированной стали с неполной резьбой. Головка с шестигранным углублением под ключ (допуск резьбы 6g).

### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала.











| Код         | арт.              | L  | D    | d  | е | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|-------------------|----|------|----|---|-------|----|---------|
| M15150.0001 | M15150.TM08X1501H | 50 | 19   | 17 | 5 | M8    | 15 | 49      |
| M15170.0001 | M15170.TM08X1701H | 69 | 23,5 | 20 | 6 | M8    | 17 | 79      |
| M15170.0002 | M15170.TM10X1701H | 69 | 23,5 | 20 | 6 | M10   | 17 | 98      |
| M15180.0001 | M15180.TM10X1801H | 80 | 25,5 | 22 | 6 | M10   | 18 | 119     |
| M15190.0001 | M15190.TM10X1801H | 90 | 27,5 | 24 | 8 | M10   | 18 | 144     |











# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ "EUROMODEL" С ВИНТОМ И ВТУЛКОЙ

Manici girevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Центральная пробка:

(1) Серый полиамид (RAL 7035 код 13).

### Другие цвета пробки:

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

#### Вставки:

- (2) Резьбовой винт из оцинкованной стали DIN 912/UNI 5931.
- (3) Адаптерная втулка со сквозным отверстием из оцинкованной стали.

### ВНИМАНИЕ:

Рукоятка поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке.

### Специальные Запросы:

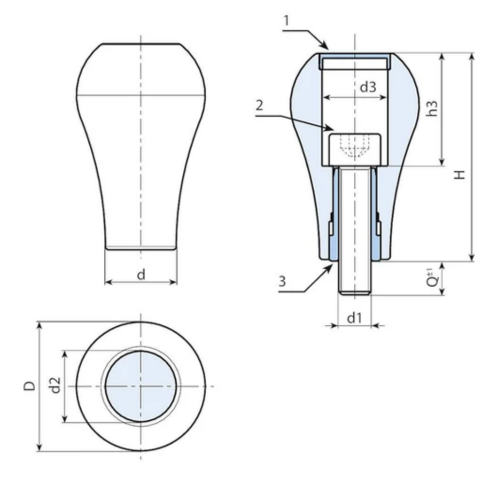
По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться длиной под заказ.

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала.

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.







| Код         | арт.               | Н  | D  | d    | d2 | d3   | h3   | d1 6g | Q    | Вес (г) |
|-------------|--------------------|----|----|------|----|------|------|-------|------|---------|
| M20264.0002 | M20264.TM08X1101Z1 | 64 | 40 | 22,5 | 22 | 20,5 | 34,5 | M8    | 9    | 92      |
| M20264.0006 | M20264.TM10X1101Z1 | 64 | 40 | 22,5 | 22 | 20,5 | 34,5 | M10   | 10,5 | 97      |



### M204CIN









# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ СКЛАДНАЯ С КРУГЛЫМ ОСНОВАНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Manici pieghevoli

### Материалы:

Усиленный полиамид.

Устойчивость к маслам и жирам.

### Поверхность:

Сатинирован.

#### Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Вставки:

- (1) Поворотно-складной механизм штыря из нержавеющей стали (AISI 303).
- (2) Установочный штифт из нержавеющей стали (AISI 304) DIN934.
- (3) Пружина из нержавеющей стали (AISI 302).

### Специальные версии:

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

По запросу, при наличии объемов, вставка может изготавливаться:

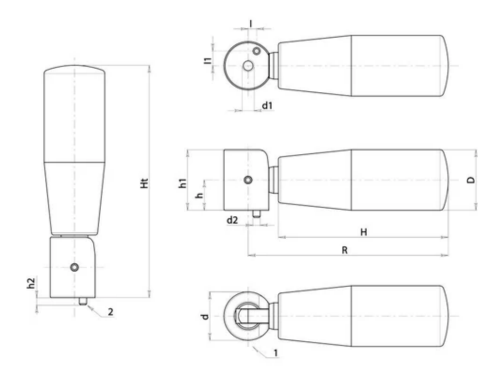
из вороненой стали (в конце кода - ZB),

из оцинкованной стали (в конце кода - CVZ),

из нержавеющей стали AISI 304 (в конце кода - CIH).







| Код         | арт.             | Н  | D  | d  | R    | Ht  | h    | h1 | h2 | d1 | d2 | I   | l1  | Вес (г) |
|-------------|------------------|----|----|----|------|-----|------|----|----|----|----|-----|-----|---------|
| M20470.0001 | M20470.TM0501CIN | 70 | 25 | 20 | 83   | 96  | 12,5 | 25 | 3  | M5 | 3  | 3,5 | 6,1 | 114     |
| M20480.0001 | M20480.TM0501CIN | 79 | 26 | 20 | 92,5 | 105 | 12,5 | 25 | 3  | M5 | 3  | 3,5 | 6,1 | 145     |











# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ "EUROMODEL" CO ШТЫРЕМ С ШЕСТИГРАННЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ

Manici girevoli

### 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).Син.(RAL 5015 код 07).Желт.(RAL 1021 код 10).Красн.(RAL 3000 код 16).Зелен.(RAL 6024 код 17).Черный(RAL 9011 код 01).

#### Вращающаяся вставка:

M229:

Резьбовой вращающийся болт из оцинкованной стали с шестигранным углублением и латунной шайбой (допуск резьбы 6g).

M229CIN:

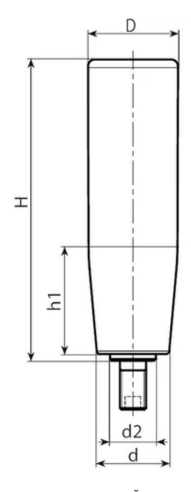
Резьбовой вращающийся болт из нержавеющей стали (AISI 303) с шестигранным углублением и латунной шайбой (допуск резьбы 6g).

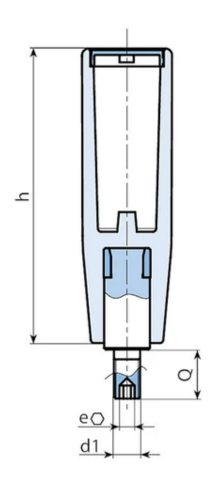
#### Специальные запросы:

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.









### Версия М229: версия из оцинкованной стали.

| Код         | арт.               | Н    | D    | d    | d2 | е | h    | h1 | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|--------------------|------|------|------|----|---|------|----|-------|----|---------|
| M22990.0002 | M22990.TM10X150113 | 92,5 | 27,5 | 22,5 | 14 | 5 | 90,5 | 35 | M10   | 15 | 78      |
| M22990.0006 | M22990.TM12X150113 | 92,5 | 27,5 | 22,5 | 14 | 5 | 90,5 | 35 | M12   | 15 | 82      |

### Версия M229CIN: версия из нержавеющей стали.

| Код         | арт.                  | Н    | D    | d    | d2 | е | h    | h1 | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|-----------------------|------|------|------|----|---|------|----|-------|----|---------|
| M22990.0003 | M22990.TM10X150113CIN | 92,5 | 27,5 | 22,5 | 14 | 5 | 90,5 | 35 | M10   | 15 | 78      |
| M22990.0007 | M22990.TM12X150113CIN | 92,5 | 27,5 | 22,5 | 14 | 5 | 90,5 | 35 | M12   | 15 | 82      |











### РУКОЯТКА "EUROMODEL" C РЕЗЬБОВЫМ ОТВЕРСТИЕМ

Manici con foro/perno filettato

### 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).Син.(RAL 5015 код 07).Желт.(RAL 1021 код 10).Красн.(RAL 3000 код 16).Зелен.(RAL 6024 код 17).Черный(RAL 9011 код 01).

### Отверстие:

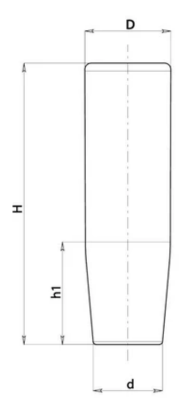
Глухое резьбовое пластмассовое отверстие полученное при штамповании (допуск резьбы не применяется).

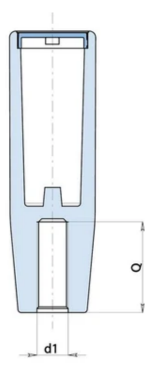
### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.









| Код         | арт.            | Н  | D    | d    | h1 | d1  | Q  | Вес (г) |
|-------------|-----------------|----|------|------|----|-----|----|---------|
| M23890.0003 | M23890.TM080113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | M8  | 29 | 41      |
| M23890.0008 | M23890.TM100113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | M10 | 29 | 39      |
| M23890.0010 | M23890.TM120113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | M12 | 29 | 37      |











### РУКОЯТКА "EUROMODEL" С РЕЗЬБОВЫМ ШТЫРЕМ

Manici con foro/perno filettato

### 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).Син.(RAL 5015 код 07).Желт.(RAL 1021 код 10).Красн.(RAL 3000 код 16).Зелен.(RAL 6024 код 17).Черный(RAL 9011 код 01).

### Вставки:

Резьбовой болт из оцинкованной стали (допуск резьбы 6g).

### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться длиной под заказ.

По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала.

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.

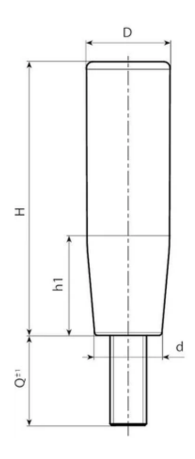
### Установленные длины штыря:

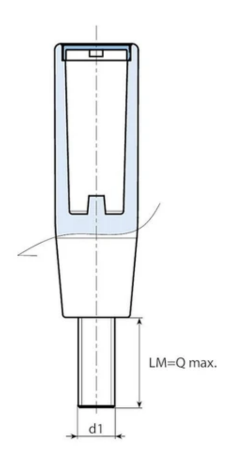
Для всех резьб:

10-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80









| Код         | арт.               | Н  | D    | d    | h1 | LM | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|--------------------|----|------|------|----|----|-------|----|---------|
| M24090.0003 | M24090.TM08X100113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M8    | 10 | 65      |
| M24090.0007 | M24090.TM08X150113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M8    | 15 | 66,5    |
| M24090.0011 | M24090.TM10X100113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M10   | 10 | 70      |
| M24090.0015 | M24090.TM10X200113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M10   | 20 | 75      |
| M24090.0019 | M24090.TM12X200113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M12   | 20 | 83      |

По запросу при минимальном заказе 100 штук длина штыря может изготавливаться под заказ. LM = Максимальная прессуемая длина.

| арт.               | н  | D    | d    | h1 | LM | d1 6g | Q     | Вес (г) |
|--------------------|----|------|------|----|----|-------|-------|---------|
| M24090.TM08X0113   | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M8    | 10-15 | 65-66,5 |
| M24090.TM10X0113   | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M10   | 10-20 | 70-75   |
| M24090.TM12X200113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | 80 | M12   | 20    | 83      |

Вписать в код вместо двух точек (..) требуемую длину штыря. По запросу при минимальном заказе 100 штук длина штыря может изготавливаться под заказ. LM = Максимальная прессуемая длина.











# РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ "EUROMODEL" С КОЛЬЦЕВОЙ ГАЙКОЙ

Manici girevoli

### 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).Син.(RAL 5015 код 07).Желт.(RAL 1021 код 10).Красн.(RAL 3000 код 16).Зелен.(RAL 6024 код 17).Черный(RAL 9011 код 01).

### Вращающаяся вставка:

M245:

Резьбовой вращающийся болт из оцинкованной стали, кольцевая гайка с лысками под ключ, вращающаяся латунная шайба (допуск резьбы 6g).

### M245CIN:

Резьбовой вращающийся болт из нержавеющей стали (AISI 303), кольцевая гайка с лысками под ключ, вращающаяся латунная шайба (допуск резьбы 6g).

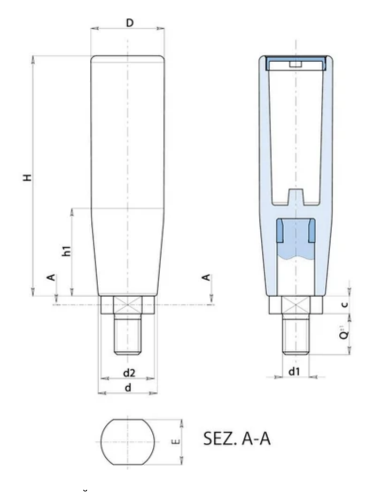
### Специальные запросы:

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.









### Версия М245: версия из оцинкованной стали.

| Код         | арт.               | Н  | D    | d    | d2 | Е  | С | h1 | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|--------------------|----|------|------|----|----|---|----|-------|----|---------|
| M24590.0004 | M24590.TM10X150113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 18 | 16 | 7 | 35 | M10   | 15 | 86      |
| M24590.0008 | M24590.TM12X150113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 18 | 16 | 7 | 35 | M12   | 15 | 89      |

### Версия M245CIN: версия из нержавеющей стали.

| Код         | арт.                  | Н  | D    | d    | d2 | Ε  | С | h1 | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|-------------|-----------------------|----|------|------|----|----|---|----|-------|----|---------|
| M24590.0005 | M24590.TM10X150113CIN | 90 | 27,5 | 22,5 | 18 | 16 | 7 | 35 | M10   | 15 | 86      |
| M24590.0009 | M24590.TM12X150113CIN | 90 | 27,5 | 22,5 | 18 | 16 | 7 | 35 | M12   | 15 | 89      |











# РУКОЯТКА "EUROMODEL" C ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### 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).Син.(RAL 5015 код 07).Желт.(RAL 1021 код 10).Красн.(RAL 3000 код 16).Зелен.(RAL 6024 код 17).Черный(RAL 9011 код 01).

### Отверстие:

Гладкое глухое отверстие с деформируемыми крепежными пластиковыми ребрами полученное при штамповании.

### Крепление:

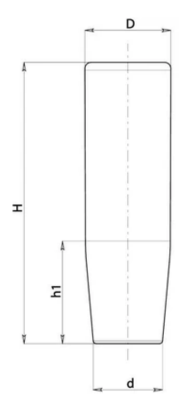
Нажатием.

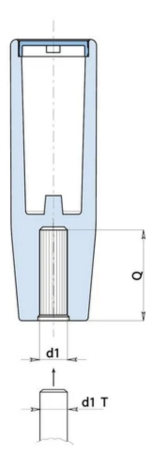
### Специальные Запросы:

По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета (внимание: ограниченная гамма цветов), согласно таблице цветов на.









| Код         | арт.            | Н  | D    | d    | h1 | d1-T      | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|-----------------|----|------|------|----|-----------|----|----|---------|
| M24690.0002 | M24690.TG080113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | +0 -0,058 | 8  | 29 | 41      |
| M24690.0003 | M24690.TG100113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | +0 -0,058 | 10 | 29 | 39      |
| M24690.0006 | M24690.TG120113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | +0 -0,070 | 12 | 29 | 38      |
| M24690.0008 | M24690.TG140113 | 90 | 27,5 | 22,5 | 35 | +0 -0,070 | 14 | 29 | 37      |







Aisi 303





### РУКОЯТКА ВРАЩАЮЩАЯСЯ СКЛАДНАЯ ИЗ ЦЕЛЬНОЙ СТАЛИ

Manici pieghevoli

### Материалы:

M336:

Автоматная сталь.

M336CIN:

Нержавеющая сталь (AISI 303).

### Поверхность:

M336:

Выточен., тонкая отделка поверхности, стандартно оцинкован.

M336CIN:

Выточен., тонкая отделка поверхности, натуральн. необработан.

#### Вставки:

M336:

- 1) Вращающийся складной резьбовой штырь из оцинкованной стали, головка с крестообразным шлипем.
- (2) Резьбовая гайка из оцинкованной стали DIN 934.
- (3) Пружина из оцинкованной стали.

M336CIN:

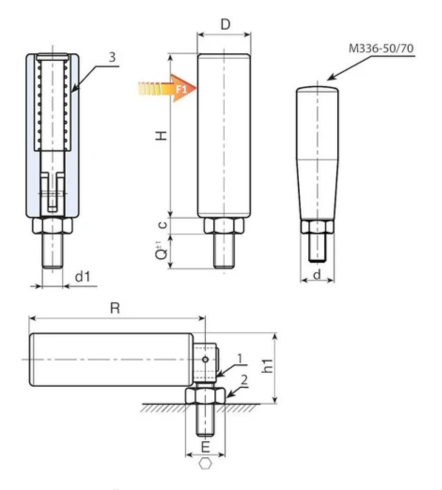
- (1) Вращающийся складной резьбовой штырь из нержавеющей стали (AISI 303), головка с крестообразным шлицем.
- (2) Резьбовая гайка из нержавеющей стали (AISI 304) DIN 934
- (3) Пружина из нержавеющей стали (AISI 302).

### Специальные запросы:

Нет.







### Версия М336: версия из оцинкованной стали.

| Код         | арт.            | Н  | D  | d  | Ε  | R  | С   | h1   | d1 6g | Q  | Вес (г) | F1 (N) |
|-------------|-----------------|----|----|----|----|----|-----|------|-------|----|---------|--------|
| M33650.0002 | M33650.VZM06X09 | 49 | 20 | 15 | 10 | 53 | 5   | 24,5 | M6    | 9  | 91      | 270    |
| M33670.0002 | M33670.VZM08X10 | 69 | 23 | 20 | 13 | 73 | 6,5 | 28   | M8    | 10 | 177     | 840    |
| M33682.0002 | M33682.VZM10X15 | 81 | 26 | -  | 17 | 87 | 8   | 35   | M10   | 15 | 312     | 1700   |
| M33690.0002 | M33690.VZM10X15 | 89 | 26 | -  | 17 | 95 | 8   | 35   | M10   | 15 | 333     | 2700   |

### Версия M336CIN: версия из нержавеющей стали.

| Код         | арт.               | Н  | D  | d  | Ε  | R  | С   | h1   | d1 6g | Q  | Вес (г) | F1 (N) |
|-------------|--------------------|----|----|----|----|----|-----|------|-------|----|---------|--------|
| M33650.0001 | M33650.INM06X09CIN | 49 | 20 | 15 | 10 | 53 | 5   | 24,5 | M6    | 9  | 91      | 270    |
| M33670.0001 | M33670.INM08X10CIN | 69 | 23 | 20 | 13 | 73 | 6,5 | 28   | M8    | 10 | 177     | 840    |
| M33682.0001 | M33682.INM10X15CIN | 81 | 26 | -  | 17 | 87 | 8   | 35   | M10   | 15 | 312     | 1700   |
| M33690.0001 | M33690.INM10X15CIN | 89 | 26 | -  | 17 | 95 | 8   | 35   | M10   | 15 | 333     | 2700   |











### РУКОЯТКА С ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Смесь полипропилена и термопластиковой резины TPV.

### Поверхность:

Гладк.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

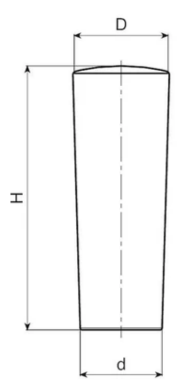
Гладкое глухое пластиковое отверстие полученное при штамповании, с маленьким сквозным отверстием.

### Крепление:

Нажатием.

### Специальные Запросы:

Нет.





Q

d1



| Код         | арт.          | Н    | D  | d    | d1 | Q  | Вес (г) |
|-------------|---------------|------|----|------|----|----|---------|
| M51034.0001 | M51034.TG0801 | 35   | 16 | 14,5 | 8  | 32 | 4       |
| M51034.0002 | M51034.TG0901 | 35   | 16 | 14,5 | 9  | 32 | 3       |
| M51038.0001 | M51038.TG1001 | 38,5 | 18 | 16   | 10 | 35 | 6       |
| M51038.0002 | M51038.TG1101 | 38,5 | 18 | 16   | 11 | 35 | 5       |
| M51043.0001 | M51043.TG1201 | 43,5 | 20 | 16,5 | 12 | 40 | 7       |
| M51048.0001 | M51048.TG1401 | 48,5 | 23 | 18,5 | 14 | 44 | 10      |
| M51062.0001 | M51062.TG1601 | 62   | 25 | 20   | 16 | 59 | 12      |
| M51072.0001 | M51072.TG1801 | 72,5 | 27 | 22   | 18 | 69 | 16      |
| M51079.0001 | M51079.TG2001 | 79   | 30 | 24   | 20 | 76 | 20      |











### РУКОЯТКА РИФЛЕНАЯ С ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Смесь полипропилена и термопластиковой резины TPV.

### Поверхность:

Гладк.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

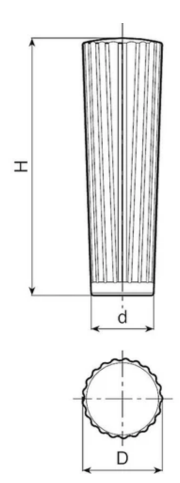
Гладкое глухое пластмассовое отверстие полученное при штамповании.

### Крепление:

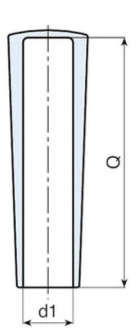
Нажатием.

### Специальные Запросы:

Нет.









| Код          | арт.           | н     | D  | d  | d1 | Q   | Вес (г) |
|--------------|----------------|-------|----|----|----|-----|---------|
| M511105.0001 | M511105.EG2001 | 104,5 | 32 | 25 | 20 | 100 | 38      |











### РУКОЯТКА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ С ОТВЕРСТИЕМ, ФИКСИРУЕМАЯ НАЖАТИЕМ

Manici con foro a pressione

### Материалы:

Смесь полипропилена и термопластиковой резины TPV.

### Поверхность:

Гладк.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

### Отверстие:

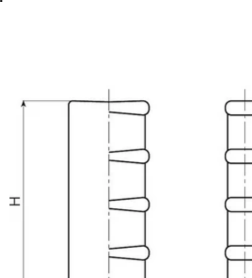
Глухое гладкое прямоугольное пластиковое отверстие полученное при штамповании.

### Крепление:

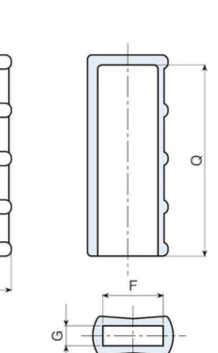
Нажатием.

### Специальные Запросы:

Нет.



A







В

| Код          | арт.              | Н    | Α    | В    | G ± 0,2 | F ± 0,2 | Q  | Вес (г) |
|--------------|-------------------|------|------|------|---------|---------|----|---------|
| M720079.0001 | M720079.EG05X2001 | 79,5 | 33   | 17,5 | 5       | 20      | 75 | 30      |
| M720079.0003 | M720079.EG06X2001 | 79,5 | 33   | 17,5 | 6       | 20      | 75 | 30      |
| M720079.0006 | M720079.EG08X2001 | 79,5 | 33   | 17,5 | 8       | 20      | 75 | 25      |
| M720079.0008 | M720079.EG08X2501 | 79,5 | 33   | 17,5 | 8       | 25      | 75 | 23      |
| M720079.0009 | M720079.EG10X2001 | 79,5 | 33   | 17,5 | 10      | 20      | 75 | 22      |
| M720100.0001 | M720100.EG05X2001 | 101  | 40,5 | 20,5 | 5       | 20      | 95 | 59      |
| M720100.0002 | M720100.EG06X3001 | 101  | 40,5 | 20,5 | 6       | 30      | 95 | 52      |
| M720100.0003 | M720100.EG08X2501 | 101  | 40,5 | 20,5 | 8       | 25      | 95 | 49      |
| M720100.0004 | M720100.EG10X2801 | 101  | 40,5 | 20,5 | 10      | 28      | 95 | 45      |
| M720100.0007 | M720100.EG10X3001 | 101  | 40,5 | 20,5 | 10      | 30      | 95 | 45      |



# **W136CIN**









### СКЛАДНАЯ РУКОЯТКА ЦЕЛЬНАЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Metalline Pomelli

### Материалы:

Нержавеющая сталь (AISI 303).

### Поверхность:

Сатинирован. пескоструйным методом.

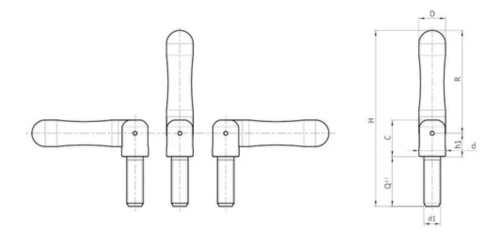
### Цвет:

Натуральн.

### Резьба:

Выточенный резьбовой болт (допуск резьбы 6g).





| Код          | арт.               | D  | R  | Н   | С  | h1 | d  | d1 6g | Q  | Вес (г) |
|--------------|--------------------|----|----|-----|----|----|----|-------|----|---------|
| W136062.0001 | W136062.IM10X30CIN | 16 | 62 | 106 | 22 | 14 | 16 | M10   | 35 | 118     |

