

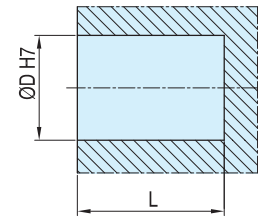
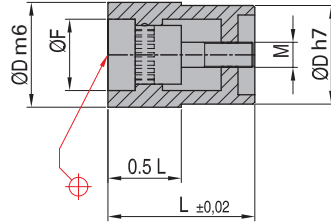
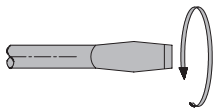
UYM-UOM-UOY-UOD-UOS-UOB-UOR

Индексируемые календарные штампы

Материал: нержавеющая сталь 50-55 HRC

Максимальная температура: 150°C

Удалите внутреннюю вставку из внешней вставки с помощью отвертки

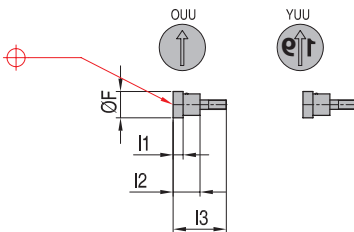


| номер* | номер | номер | номер | номер | номер | номер | D | L | F | M1 |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|----|----|------|-----------|
| UYM 04/200* | UOM 04 | UOY 04/200* | | UOS 04 | UOB 04 | UOR 04 | 4 | 8 | 2,4 | M1,6x0,2 |
| UYM 05/200* | UOM 05 | UOY 05/200* | | UOS 05 | UOB 05 | UOR 05 | 5 | 8 | 2,9 | M1,6x0,2 |
| UYM 06/200* | UOM 06 | UOY 06/200* | | UOS 06 | UOB 06 | UOR 06 | 6 | 8 | 3,7 | M1,6x0,2 |
| UYM 08/200* | UOM 08 | UOY 08/200* | | UOS 08 | UOB 08 | UOR 08 | 8 | 10 | 5,0 | M2,3x0,25 |
| UYM 10/200* | UOM 10 | UOY 10/200* | | UOS 10 | UOB 10 | UOR 10 | 10 | 12 | 6,3 | M2,5x0,35 |
| UYM 12/200* | UOM 12 | UOY 12/200* | | UOS 12 | UOB 12 | UOR 12 | 12 | 14 | 7,5 | M3x0,35 |
| UYM 16/200* | UOM 16 | UOY 16/200* | UOD 16 | UOS 16 | UOB 16 | UOR 16 | 16 | 14 | 11,0 | M4x0,35 |
| UYM 20/200* | UOM 20 | UOY 20/200* | UOD 20 | UOS 20 | UOB 20 | UOR 20 | 20 | 16 | 13,2 | M4x0,35 |

O UU-YUU

Календарные штампы - внутренние вставки

Материал: коррозионностойкая сталь: 50-55 HRC



| номер | номер* | F | l1 | l2 | l3 |
|---------|-------------|------|-----|-----|------|
| O UU 04 | YUU 04/200* | 2,4 | 1,5 | 4,5 | 7,7 |
| O UU 05 | YUU 05/200* | 2,9 | 1,5 | 4,5 | 7,7 |
| O UU 06 | YUU 06/200* | 3,7 | 1,5 | 4,5 | 7,7 |
| O UU 08 | YUU 08/200* | 5,0 | 2,0 | 5,5 | 9,7 |
| O UU 10 | YUU 10/200* | 6,3 | 2,5 | 6,5 | 11,7 |
| O UU 12 | YUU 12/200* | 7,5 | 2,5 | 6,8 | 13,7 |
| O UU 16 | YUU 16/200* | 11,0 | 2,5 | 6,8 | 13,7 |
| O UU 20 | YUU 20/200* | 13,2 | 3,5 | 8,5 | 15,7 |








Коррозионностойкие календарные штампы

UYM-UOM-UOY-UOD-UOS-UOB-UOR Тип S

Материал: нержавеющая сталь 50-55 HRC

Максимальная температура: 150°C


Полная сборка

| ОПИСАНИЕ | Ø D (мм) | НОМЕР ПОЗИЦИИ |
|--|----------|---------------|
|  Месяц / Год / Стрелка | 6 | UYM_*_06S |
| | 10 | UYM_*_10S |
| | 16 | UYM_*_16S |
|  Месяц / Стрелка | 6 | UOM0060S |
| | 10 | UOM0010S |
| | 16 | UOM0016S |
|  (6) Годы | 6 | UOY_*_06S |
| | 10 | UOY_*_10S |
| | 16 | UOY_*_16S |
|  0 до 9 / Стрелка | 6 | UOR006S |
| | 10 | UOR0010S |
| | 16 | UOR0016S |
| | 16 | UOR0016S |
|  "Смена" / Стрелка | 6 | UOS006S |
| | 10 | UOS0010S |
| | 16 | UOS0016S |
|  Пустой / Стрелка | 6 | UOB006S |
| | 10 | UOB0010S |
| | 16 | UOB0016S |
|  День \ Стрелка | 16 | UOD0016S |







NOTES:

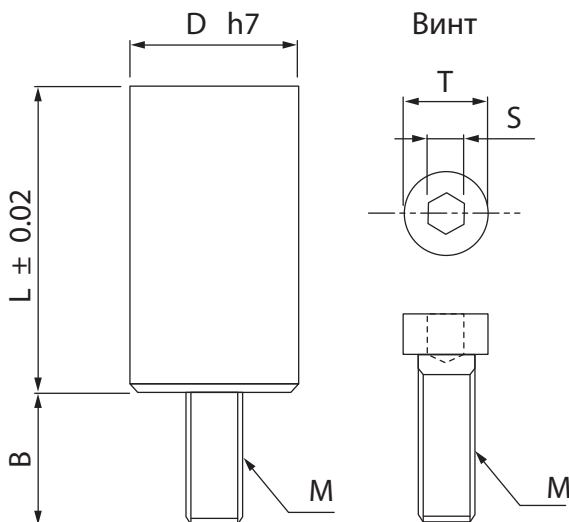
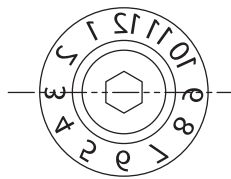
- When ordering date-sensitive assemblies, add digits of engraved rod requested where asterisks (*) are shown in item number (e.g., UUY1116).
- Availability of rod-sensitive items will vary during last quarter of each calendar rod. Order next rod's Mold Dating Inserts during October to beat the rush.

Внутренняя вставка

| ОПИСАНИЕ | Ø D (мм) | НОМЕР ПОЗИЦИИ |
|---|----------|---------------|
|  Год и стрелка | 6 | YUU_*_06 |
| | 10 | YUU_*_10 |
| | 16 | YUU_*_16 |
|  Стрелка | 6 | OOU0006 |
| | 10 | OOU0010 |
| | 16 | OOU1106 |

Внешняя вставка

| ОПИСАНИЕ | Ø D (мм) | НОМЕР ПОЗИЦИИ |
|--|----------|---------------|
|  Месяцы (до 12) | 6 | UUM0006S |
| | 10 | UUM0010S |
| | 16 | UUM0016S |
|  (6) Годы | 6 | UUY1206S |
| | 10 | UUY1210S |
| | 16 | UUY1216S |
|  "Цифры" (0 до 9) | 6 | UUR0006S |
| | 10 | UUR0010S |
| | 16 | UUR0016S |
|  "Смена" (0 до 3) | 6 | UUS0006S |
| | 10 | UUS0010S |
| | 16 | UUS0016S |
|  Пустой | 6 | UUB0006S |
| | 10 | UUB0010S |
| | 16 | UUB0016S |
|  День | 16 | UUD0016S |



Индексируемые вставки с винтовым типом крепежа

| | Материал | Твердость |
|--|----------|-----------|
| Вставка | SUS420 | 50-53HRC |
| Винтовая деталь | SCM435 | 32-39HRC |
| Максимальная температура 150°C (300°F) | | |

| D h7 | Диаметр вставки | Dia (мм) | | |
|------|----------------------------|------------|------------|------------|
| | | 6мм | 10мм | 16мм |
| | Допуск на диаметр | 0,-0.012мм | 0,-0.015мм | 0,-0.018мм |
| L | Длина | 11мм | 15мм | 18мм |
| B | Длина болта (винт L) | 4.7мм | 4.5мм | 5.8мм |
| T | Диаметр болта | 3мм | 5мм | 7.5мм |
| S | Размер шестигранного ключа | 1.27мм | 1.5мм | 3мм |
| M | Резьба | M2 X P 0.4 | M3 X P 0.5 | M5 X P 0.8 |