

Принадлежности и расходные материалы

Сетка VM-SH, 1 м

| Обозначение | Арт. № | Диаметр отверстия (мм) | Для шпилек диаметром | Количество в коробке (шт.) | Вес коробки (кг) | Вес (кг) |
|-----------------|----------|------------------------|----------------------|----------------------------|------------------|----------|
| VM-SH 12 × 1000 | 28403001 | 12 | M6–M8 | 50 | 2,88 | 0,058 |
| VM-SH 16 × 1000 | 28404001 | 16 | M10 | 50 | 3,38 | 0,068 |
| VM-SH 22 × 1000 | 28405001 | 22 | M12–M16 | 25 | 2,70 | 0,108 |



- металлическая сетка, отрезается необходимая длина
- для установки в пустотелый базовый материал

Втулка с внутренней резьбой V-IG

| Обозначение | Арт. № | Для капсулы | Диаметр бура, глубина отверстия (мм) | Размер и длина резьбы (мм) | Упаковка (шт.) | Вес упаковки (кг) |
|-------------|----------|-------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------|-------------------|
| V-IG M 8 | 24105101 | V-P 12 | 14 × 90 | M8 × 25 | 10 | 0,50 |
| V-IG M 10 | 24205101 | V-P 14 | 16 × 90 | M10 × 30 | 10 | 0,65 |
| V-IG M 12 | 24305101 | V-P 16 | 18 × 100 | M12 × 35 | 10 | 1,00 |
| V-IG M 16 | 24505101 | V-P 16IG | 25 × 120 | M16 × 40 | 10 | 1,65 |



- оцинкованная версия, ≥ 5 мкм
- внутренняя резьба, легкий демонтаж

Программу поставки втулок V-IG из нерж. стали уточняйте у технического консультанта МКТ.

Сетчатая гильза VM-SH

| Обозначение | Арт. № | Диаметр бура, глубина отверстия (мм) | Для шпилек диаметром | Для гильзы с внутренней резьбой | Упаковка (шт.) | Вес упаковки (кг) |
|----------------|----------|--------------------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------|-------------------|
| VM-SH 12 × 50 | 28151001 | 13 × 55 | M6–M8 | VM-IG M6 | 10 | 0,01 |
| VM-SH 16 × 85 | 28152001 | 16 × 90 | M8–M10 | VM-IG M8 | 10 | 0,03 |
| VM-SH 16 × 130 | 28153001 | 16 × 135 | M8–M10 | – | 10 | 0,04 |
| VM-SH 20 × 85 | 28154001 | 22 × 90 | M12 | VM-IG M10 | 10 | 0,04 |



- пластик
- для установки в пустотелый базовый материал

Центрирующая насадка VM-ZR

| Обозначение | Арт. № | Для шпильки | Упаковка (шт.) |
|-------------|----------|-------------|----------------|
| VM-ZR M8 | 28201001 | M8 | 10 |
| VM-ZR M10 | 28202001 | M10 | 10 |
| VM-ZR M12 | 28203001 | M12 | 10 |



- пластиковая, для потолочного крепления

Смеситель VM-X

| Обозначение | Арт. № |
|----------------------------------|----------|
| Смеситель VM-X | 28305111 |
| Удлинитель VM-XE 10/200 (200 мм) | 28306011 |
| Удлинитель для смесителя (1 м) | 1710012 |



Щетка для прочистки отверстий RB

| Обозначение | Арт. № | Для отверстий диаметром (мм) | Для анкера диаметром (мм) | Вес (кг) |
|-----------------|----------|--|---------------------------|----------|
| RB 10 M6 130 мм | 33510101 | 10 | 8 | 0,05 |
| RB 12 M6 140 мм | 33512101 | 12 | 10 | 0,05 |
| RB 14 M6 180 мм | 33514101 | 14 | 12 | 0,05 |
| RB 16 M6 200 мм | 33516101 | 16 | 14 | 0,05 |
| RB 18 M6 200 мм | 33518101 | 18 | 16 | 0,05 |
| RB 22 M6 220 мм | 33522101 | 22 | 20 | 0,05 |
| RB 24 M6 250 мм | 33524101 | 24 | 20 | 0,06 |
| RB 26 M6 290 мм | 33526101 | 26 | 20 | 0,06 |
| RB 28 M6 260 мм | 33528101 | 28 | 24 | 0,06 |
| RB 32 M6 350 мм | 33532101 | 32 | 27 | 0,08 |
| RB 35 M6 350 мм | 33535101 | 35 | 30 | 0,08 |
| RB 37 M6 350 мм | 33537101 | 37 | 32 | 0,08 |
| RBL M6 SDS | 33350101 | SDS plus адаптер, 110 мм, с внутренней резьбой | | 0,06 |
| RBL M6 | 33968101 | Удлинитель щетки, 150 мм | | 0,09 |



Щетка для прочистки отверстий RB-H

| Обозначение | Арт. № | Для отверстий диаметром (мм) | Вес (кг) |
|-------------|----------|------------------------------|----------|
| RB-H 12/250 | 29914501 | 8–12 | 0,04 |
| RB-H 18/250 | 29918501 | 10–18 | 0,05 |
| RB-H 18/400 | 33618101 | 10–18 | 0,05 |
| RB-H 28/280 | 29928501 | 20–28 | 0,05 |



Насос для прочистки отверстий VM-AP

| Обозначение | Арт. № |
|--------------------------------|----------|
| VM-AP (для отверстий до 35 мм) | 29990002 |



Дозаторы для картриджей VM-P

| Обозначение | Арт. № | Вес (кг) |
|---------------------------------|----------|----------|
| VM-P 345 Стандарт | 28350505 | 1,00 |
| VM-P 380/410/420 Стандарт | 28353005 | 1,15 |
| VM-P 385 Стандарт | 28353010 | 1,10 |
| VM-P 345 Профи | 28350511 | 1,00 |
| VM-P 380/410/420 Профи | 28351001 | 1,10 |
| VM-P 385 Профи | 28353015 | 1,20 |
| VM-P 345 Пневматический | 28350601 | 2,40 |
| VM-P 380/410/420 Пневматический | 28352002 | 2,00 |



VM-P 345 Стандарт подходит также для картриджей VMU 150, 300 мл.
Дозаторы VM-P 385 используются только с картриджами VME.

Установочное устройство V-M

| Обозначение | Арт. № |
|-------------|----------|
| V-M 8 | 27105160 |
| V-M 10 | 27205160 |
| V-M 12 | 27305160 |
| V-M 14 | 27405160 |
| V-M 16 | 27505160 |
| V-M 20 | 27605160 |
| V-M 24 | 27705160 |
| V-M 30 | 27805160 |



Установочное устройство V-M 20/24, SDS MAX

| Обозначение | Арт. № |
|-----------------|----------|
| V-M 20, SDS MAX | 27920020 |
| V-M 24, SDS MAX | 27920024 |



Установочное устройство V-M 30, SDS MAX

| Обозначение | Арт. № |
|-----------------|----------|
| V-M 30, SDS MAX | 27920030 |

