

## IR

### ВТУЛКА С ВНУТРЕННЕЙ МЕТРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ

- Сталь 5.8 с гальванической оцинковкой
- Позволяет добиться максимальной прочности химического анкера на растяжение
- Сертифицированная установка с химическим анкером HYB-FIX и EPO-FIX



| АПТ. №   | d <sub>2</sub><br>[мм] | d<br>[мм] | d <sub>0</sub><br>[мм] | L<br>[мм] | d <sub>f</sub><br>[мм] | шт. |
|----------|------------------------|-----------|------------------------|-----------|------------------------|-----|
| IRM880   | M8                     | 12        | 14                     | 80        | ≤ 9                    | 10  |
| IRM1080  | M10                    | 16        | 18                     | 80        | ≤ 12                   | 10  |
| IRM12125 | M12                    | 20        | 24                     | 125       | ≤ 14                   | 10  |
| IRM16170 | M16                    | 24        | 28                     | 170       | ≤ 18                   | 5   |

d<sub>2</sub> = диаметр внутренней резьбовой шпильки

d = диаметр элемента, закрепленного на бетоне

d<sub>0</sub> = диаметр отверстия в бетонном основании

d<sub>f</sub> = диаметр отверстия в закрепляемом элементе

## PLU

### СОПЛО

- Для заполнения отверстия без пузырьков
- Позволяет применять химический анкер над головой
- Материал EPDM



| АПТ. № | шпилька<br>[мм] | втулка с внутренней резьбой<br>[мм] | d <sub>0</sub><br>[мм] | шт. |
|--------|-----------------|-------------------------------------|------------------------|-----|
| PL14   | M12             | -                                   | 14                     | 20  |
| PL18   | M16             | IR-M10                              | 18                     | 20  |
| PL24   | M20             | IR-M12                              | 24                     | 20  |
| PL28   | M24             | IR-M16                              | 28                     | 20  |
| PL32   | M27             | -                                   | 32                     | 20  |
| PL35   | M30             | -                                   | 35                     | 20  |

#### ДПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ - ФУРНИТУРА

| АПТ. №   | описание                         | формат | шт. |
|----------|----------------------------------|--------|-----|
| STINGEXT | удлинительная трубка для насадки | -      | 1   |

## FILL

### АНКЕРНАЯ ШАЙБА

- Позволяет заполнять кольцевое пространство на последнем этапе установки анкера
- Возможность проделывания отверстий большего размера в закрепляемом объекте
- Повышенная прочность на сдвиг при сейсмических нагрузках



| АПТ. № | шпилька<br>[мм] | d <sub>INT</sub><br>[мм] | d <sub>EXT</sub><br>[мм] | s<br>[мм] | шт. |
|--------|-----------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-----|
| FILL8  | M8              | 9                        | 23                       | 5         | 10  |
| FILL10 | M10             | 12                       | 26                       | 5         | 10  |
| FILL12 | M12             | 14                       | 28                       | 5         | 10  |
| FILL16 | M16             | 17                       | 34                       | 5         | 5   |
| FILL20 | M20             | 21                       | 41                       | 5         | 5   |
| FILL24 | M24             | 25                       | 48                       | 6         | 5   |

#### ДПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ - ФУРНИТУРА

| АПТ. №   | описание                            | формат | шт. |
|----------|-------------------------------------|--------|-----|
| STINGRED | зауживающая насадка для наконечника | -      | 1   |



## BRUH

### СТАЛЬНОЙ ЁРШИК

- Нержавеющая сталь
- Позволяет выполнять сертифицированную установку с воздушным насосом PONY и пневматическим пистолетом CAT



| АРТ. № | шпилька<br>[мм] | штулка с внутренней<br>резьбой<br>[мм] | d <sub>0</sub><br>[мм] | L<br>[мм] | шт. |
|--------|-----------------|--|------------------------|-----------|-----|
| BRUH10 | M8              | -                                      | 10                     | 150       | 1   |
| BRUH12 | M10             | -                                      | 12                     | 150       | 1   |
| BRUH14 | M12             | IR-M8                                  | 14                     | 150       | 1   |
| BRUH18 | M16             | IR-M10                                 | 18                     | 150       | 1   |
| BRUH22 | M20             | IR-M12                                 | 22                     | 150       | 1   |
| BRUH28 | M24             | IR-M16                                 | 28                     | 150       | 1   |
| BRUH30 | M27             | -                                      | 30                     | 150       | 1   |
| BRUH35 | M30             | -                                      | 35                     | 150       | 1   |

d<sub>0</sub> = диаметр отверстия в основании

#### ДПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ - ФУРНИТУРА

| АРТ. №  | описание                      | формат | шт. |
|---------|-------------------------------|--------|-----|
| BRUHAND | ручка и удлинитель для ершика | -      | 1   |

## DUNXA

### ПОЛОЕ ВСАСЫВАЮЩЕЕ СВЕРЛО ДЛЯ БЕТОНА

- Объединяет два действия в одно: сверление и всасывание за один рабочий этап
- Значительное ускорение сверления благодаря оптимальному удалению пыли
- Отсутствие пыли в рабочей среде с пользой для здоровья работника
- Универсальный адаптер для пылесоса подходит ко всем наиболее распространенным промышленным пылесосам



| АРТ. №    | шпилька<br>[мм] | штулка с внутренней<br>резьбой<br>[мм] | d <sub>0</sub><br>[мм] | ЭД<br>[мм] | ОД<br>[мм] | шт. |
|-----------|-----------------|--|------------------------|------------|------------|-----|
| DUNXA1840 | M16             | IR-M10                                 | 18                     | 400        | 600        | 1   |
| DUNXA2240 | M20             | IR-M12                                 | 22                     | 400        | 600        | 1   |
| DUNXA2840 | M24             | IR-M16                                 | 28                     | 400        | 620        | 1   |
| DUNXA3040 | M27             | -                                      | 30                     | 400        | 620        | 1   |
| DUNXA3540 | M30             | -                                      | 35                     | 400        | 620        | 1   |

d<sub>0</sub> = диаметр отверстия в основании

ЭД = Эффективная длина

ОД = Общая длина

#### ДПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ - ФУРНИТУРА

| АРТ. № | описание                    | формат | шт. |
|--------|-----------------------------|--------|-----|
| DUISPS | система всасывания класса M | -      | 1   |

## CAT

### ПРОДУВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ

- Установка с помощью CAT позволяет добиться максимальной сертифицированной производительности даже на бетоне с трещинами



| АРТ. № | описание             | формат | шт. |
|--------|----------------------|--------|-----|
| CAT    | продувочный пистолет | -      | 1   |