

## 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

АРТ. №	$d_2$ [мм]	$d$ [мм]	$d_0$ [мм]	L [мм]	$d_f$ [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

$d_2$  = диаметр внутренней резьбовой шпильки  
 $d$  = диаметр элемента, закрепленного на бетоне

$d_0$  = диаметр отверстия в бетонном основании  
 $d_f$  = диаметр отверстия в закрепляемом элементе

## PLU

### СОПЛО



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

АРТ. №	шпилька [мм]	втулка с внутренней резьбой [мм]	$d_0$ [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

АРТ. №	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

АРТ. №	шпилька [мм]	$d_{INT}$ [мм]	$d_{EXT}$ [мм]	$s$ [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



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

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

#### ДПЛННИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ - ФУРНИТУРА

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

## DUHXA

### 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	втулка с внутренней резьбой	d <sub>0</sub>	ЭД	ОД	шт.
	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]	
DUHXA1840	<b>M16</b>	<b>IR-M10</b>	18	400	600	1
DUHXA2240	<b>M20</b>	<b>IR-M12</b>	22	400	600	1
DUHXA2840	<b>M24</b>	<b>IR-M16</b>	28	400	620	1
DUHXA3040	<b>M27</b>	-	30	400	620	1
DUHXA3540	<b>M30</b>	-	35	400	620	1

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

ЭД = Эффективная длина

ОД = Общая длина

#### ДПЛННИТЕЛЬНАЯ 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