

Забивной анкер НКВ

Забивной анкер с внутренней резьбой.



Базовый материал

Бетон без трещин

Преимущества

- Возможность увеличить глубину посадки
- Защита от повреждений резьбы при установке анкера при условии использования специального установочного устройства
- Возможность контроля качества установки по специальной метке
- Специальный механический установочный инструмент для ускорения процесса монтажа

Области применения

- Установка оборудования
- Для крепления подвесных потолков в серии
- Временных креплений
- Строительных лесов
- Кабельных лотков



Описание	Диаметр бура	Глубина отверстия	Нагрузка на вырыв, N _{res} (кН)	Нагрузка на срез, V _{res} (кН)	Момент затяжки, Нм	Количество в упаковке, шт.	Артикул
НКВ M8x30	10 мм	33 мм	2.8	4.9	8	100	00384966
НКВ M10x30	12 мм	33 мм	2.8	5.7	15	50	00384968
НКВ M10x40	12 мм	43 мм	4.3	6.3	15	50	00384969
НКВ M12x50	15 мм	54 мм	6.0	10.5	35	25	00384971
НКВ M16x65	20 мм	70 мм	12.6	19.3	60	25	00384973

Ручной установочный инструмент HSD-G для анкеров НКД и НКВ



Описание	Для анкеров НКД/НКВ	Артикул
HSD-G M6x25	M6x25	00243738*
HSD-G M8x30	M8x25/ M8x30	00243740
HSD-G M8x40	M8x40	00243741*
HSD-G M10x30	M10x25/ M10x30	00230935
HSD-G M10x40	M10x40	00243742
HSD-G M12x25	M12x25	00401552
HSD-G M12x50	M12x50	00243743
HSD-G M16x65	M16x65	00243744
HSD-G M20x80	M20x80	00243745*

Механический установочный инструмент HSD-M для анкеров НКД и НКВ



Описание	Для анкеров НКД/НКВ	Артикул
HSD-M M6x25	M6x25	00243746*
HSD-M M8x30	M8x25/ M8x30	00243748*
HSD-M M8x40	M8x40	00243749*
HSD-M M10x30	M10x25/ M10x30	00243750*
HSD-M M10x40	M10x40	00243751
HSD-M M12x25	M12x25	00401553
HSD-M M12x50	M12x50	00243752*
HSD-M M16x60	M16x65	00243753*
HSD-M M20x80	M20x80	00243754*

* Специальные сроки поставки

Примечание: указанная рекомендуемая нагрузка приведена для сжатого бетона C20/25 и не учитывает расположения анкеров и деталей их установки. Подробную информацию по расчету и подбору анкеров Вы можете найти в **Руководстве по анкерному крепежу**, в программе расчета **PROFIS Anchor** или в **Инженерном отделе компании Hilti**.