



# СВЕРЛИЛЬНО-УДАРНАЯ ОСНАСТКА (БУРЫ, СВЕРЛА, ЗУБИЛА, КОРОНКИ ПО БЕТОНУ)

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



**OFIT IT**

Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Особая форма карбидной вставки с центрирующим выступом повышает точность и эффективность работы. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

33012	5 x 160 мм	25/500
33016	12 x 160 мм	25/300
33017	14 x 160 мм	25/250
33023	6 x 210 мм	25/400
33024	8 x 210 мм	25/250
33026	12 x 210 мм	25/200
33027	14 x 210 мм	25/200
33028	16 x 210 мм	25/100
33034	8 x 260 мм	25/200
33036	12 x 260 мм	25/200
33037	14 x 260 мм	25/100
33038	16 x 260 мм	100
33039	18 x 260 мм	100
33040	20 x 260 мм	50
33044	8 x 310 мм	300
33047	14 x 310 мм	100
33048	16 x 310 мм	100
33049	18 x 310 мм	50
33055	10 x 460 мм	100
33057	14 x 460 мм	100
33058	16 x 460 мм	50
33059	18 x 460 мм	50
33065	10 x 600 мм	100



**OFIT HQ**

Профи. SDS-PLUS хвостовик. По бетону, камню, кирпичу, для перфоратора. Для профессионального использования. Износостойкое. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33101	4 x 110 мм	25/500
33102	5 x 110 мм	25/450
33103	6 x 110 мм	25/500
33112	5 x 160 мм	25/300
33113	6 x 160 мм	25/400
33114	8 x 160 мм	25/300
33115	10 x 160 мм	25/300
33123	6 x 210 мм	25/300
33125	10 x 210 мм	25/250
33136	12 x 260 мм	20/120



**OFIT IT**

По бетону, кирпичу, камню. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33202	5 x 110 мм	400
33203	6 x 110 мм	400
33205	8 x 110 мм	400
33212	5 x 160 мм	400
33213	6 x 160 мм	400
33215	8 x 160 мм	400
33217	10 x 160 мм	300
33219	12 x 160 мм	200
33223	16 x 160 мм	200
33233	6 x 210 мм	300
33235	8 x 210 мм	300
33237	10 x 210 мм	300
33239	12 x 210 мм	250
33241	14 x 210 мм	200

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

33243	16 x 210 мм	150
33255	8 x 260 мм	200
33257	10 x 260 мм	200
33259	12 x 260 мм	200
33275	8 x 310 мм	200
33277	10 x 310 мм	100
33297	10 x 460 мм	50
33301	14 x 460 мм	50

## БУРЫ ПРОЛОМНЫЕ SDS-MAX



**OFIT HQ**

**! НОВИНКА**

Профи. SDS-MAX хвостовик. Износостойкие. Для сверления глубоких отверстий большого диаметра в бетоне, в том числе армированном, кирпиче, камне. Для профессионального использования. Тройная спираль. Высота рабочей части 100 мм. Материал: термообработанная легированная инструментальная сталь 40 Cr, твердосплавные резцы из карбида вольфрама WK8C. Упаковка: пластиковый подвес.

33371	45 x 600 мм	10
33372	55 x 600 мм	10
33373	68 x 600 мм	5
33374	80 x 600 мм	5
33381	45 x 1000 мм	10
33382	55 x 1000 мм	10
33383	68 x 1000 мм	5
33384	80 x 1000 мм	5

## НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 17



**OFIT IT**

Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33401	Зубило пикообразное HEX 17 x 410 мм	25
33403	Зубило плоское HEX 17 x 40 x 410 мм	25
33405	Зубило плоское широкое HEX 17 x 75 x 450 мм	25

## НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 30



**OFIT IT**

Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33406	Зубило пикообразное HEX 30 x 410 мм	20
33408	Зубило плоское HEX 30 x 40 x 410 мм	20
33410	Зубило плоское широкое HEX 30 x 75 x 450 мм	10



## БУРЫ ПРОЛОМНЫЕ SDS-MAX

**OFIT HQ**

См. на стр. 62



- Профи.
- SDS-MAX хвостовик.
- Износостойкие.
- Тройная спираль.
- Высота рабочей части 100 мм.
- Для профессионального использования.
- Термообработанная легированная инструментальная сталь 40 Cr, твердосплавные резцы из карбида вольфрама WK8C.
- Для сверления глубоких отверстий большого диаметра в бетоне, в том числе армированном, кирпиче, камне.

33371-33384