



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Цилиндрический хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь 40Cr с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер.	
34541	4 x 75 мм	50/400
34542	5 x 85 мм	50/400
34543	6 x 100 мм	100/400
34544	8 x 120 мм	50/400
34545	10 x 120 мм	50/400
34546	12 x 150 мм	50/300
34550	6 x 150 мм	50/400
34551	6 x 200 мм	100/200
34552	8 x 200 мм	100/200
34553	10 x 200 мм	100/200

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для сверления отверстий в бетоне и кирпиче. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый бокс.	
34567	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС Цилиндрический хвостовик. Коническая форма спирали обеспечивает наилучшую производительность при сверлении бетона, камня, кирпича. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка.	
34580	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	5/100

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ Профи. Цилиндрический хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.	
34910	10 x 120 мм	50/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ Профи. Трехгранный хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.	
35010	10 x 120 мм	50/300

СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПО ТВЕРДЫМ МАТЕРИАЛАМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС НОВИНКА Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита. Для ударного сверления бетона и кирпича. Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным. Подача воды необходима при сверлении стекла, бетона, кирпича, чугуна, керамической плитки и керамогранита. 35113 – цилиндрический хвостовик, 35114-35117 – трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Cr, режущая вставка из карбида вольфрама ВК6-ОМ. Упаковка: ПВХ пакет.	
35113	5 x 100 мм	100/1000
35114	6 x 100 мм	100/1000
35115	8 x 115 мм	100/1000
35116	10 x 120 мм	100/500
35117	12 x 120 мм	100/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT НОВИНКА Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита. Для ударного сверления бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным. Подача воды необходима при сверлении стекла, мрамора, камня, чугуна, керамической плитки и керамогранита. Трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Cr, режущая вставка из карбида вольфрама ВК8С. Упаковка: блистер.	
35122	4 x 75 мм	200/400
35123	5 x 85 мм	100/200
35124	6 x 100 мм	100/200
35125	8 x 110 мм	100/200
35126	10 x 120 мм	100/200
35127	12 x 150 мм	100/200

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ ПО КАФЕЛЮ / СТЕКЛУ / КЕРАМОГРАНИТУ

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС Цилиндрический хвостовик. Для сверления отверстий в стекле, кафельной плитке. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.	
35452	4 x 60 мм	80/800
35453	5 x 65 мм	80/800
35454	6 x 70 мм	80/800
35455	8 x 75 мм	60/600
35456	10 x 80 мм	60/600
35457	12 x 90 мм	60/600

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС U-образный хвостовик под биты. Для сверления отверстий в кафеле, стекле. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.	
35462	4 x 70 мм	125/500
35463	5 x 70 мм	125/500
35464	6 x 75 мм	125/500
35465	8 x 85 мм	125/500
35466	10 x 85 мм	125/500
35467	12 x 85 мм	125/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT U-образный хвостовик под биты. Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.	
35474	4 x 69 мм	50/500
35475	5 x 71 мм	50/500
35476	6 x 74 мм	50/500
35477	8 x 76 мм	50/500
35478	10 x 84 мм	50/500
35479	12 x 91 мм	50/500

АНУРС **СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПО ТВЕРДЫМ МАТЕРИАЛАМ**

35113 - 35117
См. на стр. 69

- ♦ 35113 – цилиндрический хвостовик.
- ♦ 35114-35117 – трехгранный хвостовик.
- ♦ Для ударного сверления бетона и кирпича. Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита. Подача воды необходима при сверлении стекла, бетона, кирпича, чугуна, керамической плитки и керамогранита. Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным.

OFIT **СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПО ТВЕРДЫМ МАТЕРИАЛАМ**

35122 - 35127
См. на стр. 69

- ♦ Трехгранный хвостовик.
- ♦ Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита.
- ♦ Для ударного сверления бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня.
- ♦ Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным. Подача воды необходима при сверлении стекла, мрамора, камня, чугуна, керамической плитки и керамогранита.