

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
83-328	10 шт., PH2, 100 мм	20/120
83-329	10 шт., PH2, 150 мм	25/60
83-330	10 шт., PH1, 50 мм	10/100
83-331	10 шт., PH3, 50 мм	10/100
83-332	10 шт., PZ1, 50 мм	10/100
83-333	10 шт., PZ2, 50 мм	10/100
83-334	10 шт., PZ3, 50 мм	10/100
83-642	10 шт., SL4, 50 мм	25/100
83-644	10 шт., SL5, 50 мм	25/100
83-646	10 шт., SL6, 50 мм	25/100
83-648	10 шт., HEX3, 50 мм	25/100
83-650	10 шт., HEX4, 50 мм	25/100
83-652	10 шт., HEX5, 50 мм	25/100
83-654	10 шт., HEX6, 50 мм	25/100
83-656	10 шт., TORX T10, 50 мм	25/100
83-658	10 шт., TORX T15, 50 мм	25/100
83-660	10 шт., TORX T20, 50 мм	25/100
83-662	10 шт., TORX T25, 50 мм	25/100
83-335	10 шт., TORX T30, 50 мм	10/100
83-664	10 шт., TORX T40, 50 мм	25/100

НАБОР БИТ В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOP PROFI



PROFI PLUS

Намагниченный шлиц, антискользкие риски. Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP.

83-665	32 предмета	20/40
--------	-------------	-------

НАБОР ТОРСИОННЫХ БИТ CUTOP PROFI PLUS

PROFI PLUS



Торсионная бита за счет эффекта скручивания способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Намагниченный шлиц PH2 обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскользывание, что препятствует повреждению биты и крепежа. Биты изготавливаются из стали высшего качества марки S2 по технологии Cutop, что обеспечивает увеличенный срок службы. Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями. Упаковка: блистер.

84-348	2 шт., PH2, 50 мм	10/500
84-493	2 шт., PZ2, 50 мм	10/500
84-494	10 шт., PH2, 50 мм	10/100
84-495	10 шт., PZ2, 50 мм	10/100

МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ/ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДЛЯ ТОРСИОННЫХ БИТ

PROFI PLUS



Магнитный держатель/ограничитель предназначен для использования совместно с торсионными битами Cutop Profi Plus. Применяется в качестве ограничителя при монтаже крепежных элементов. За счет мощного магнита также служит надежным держателем. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

83-583		20/800
--------	--	--------

АДАПТЕР МАГНИТНЫЙ ДЛЯ БИТ С ДЕРЖАТЕЛЕМ CUTOP PROFI

PROFI



Адаптер магнитный Cutop Profi обеспечивает профессиональное и комфортное выполнение монтажных работ. Функция Quick-Lock обеспечивает надежную и быструю фиксацию биты в адаптере. Благодаря высокой соосности наконечника и хвостовика достигается повышенная точность при работе. Наконечник адаптера Cutop Profi изготавливается из тайваньской стали высшего качества марки S2, что придает ему повышенную прочность и увеличенный ресурс. Длина адаптера 60 мм. Упаковка: блистер.

83-556	¼"	300
--------	----	-----

АДАПТЕР ШАРНИРНЫЙ УГЛОВОЙ С МАГНИТНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ БИТ

PROFI PLUS



Адаптер необходим при монтаже крепежа в труднодоступных местах, когда сложно работать оснасткой с прямым держателем. Благодаря шарнирному механизму работа возможна при наклоне до 25 градусов. Биты не срываются и не повреждают поверхность. Материал: инструментальная сталь.

83-584	90 мм, до 25 градусов	6/72
--------	-----------------------	------

БИТЫ С ТОРЦЕВЫМИ МАГНИТНЫМИ ГОЛОВКАМИ CUTOP PROFI

PROFI



Биты Cutop Profi с торцевыми магнитными головками предназначены для монтажа и демонтажа болтов, кровельных саморезов и шурупов с шестигранной головкой. Благодаря встроенному магниту исключается произвольное выпадение крепежа. Бита Cutop Profi изготавливается из тайваньской стали высшего качества марки S2, что придает ей повышенную прочность и увеличенный ресурс. Упаковка: блистер.

83-550	2шт., 6 мм, 48 мм	200
83-551	2шт., 8 мм, 48 мм	200
83-552	2шт., 10 мм, 48 мм	200
83-553	2шт., 13 мм, 48 мм	200
83-554	2шт., 8 мм, 65 мм	200
83-562	2шт., 10 мм, 65 мм	200

БУР ПО БЕТОНУ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ CUTOP PROFI



PROFI

Бур по бетону CUTOP PROFI для профессионального использования. SDS-PLUS хвостовик. Карбидный наконечник повышенной плотности с добавлением кобальта 8% гарантирует длительную работу бура без изменения диаметра. Двойная спираль сохраняет постоянную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома увеличивает износостойкость бура к истиранию. Подходит для бурения бетона, камня, гранита и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

40-4110	4 x 110 мм	10/250
40-5110	5 x 110 мм	10/250
40-5160	5 x 160 мм	10/200
40-6110	6 x 110 мм	10/250
40-6160	6 x 160 мм	10/200
40-6210	6 x 210 мм	10/200
40-6260	6 x 260 мм	10/100
40-6310	6 x 310 мм	10/100
40-65160	6.5 x 160 мм	10/200
40-65260	6.5 x 260 мм	10/100
40-7160	7 x 160 мм	10/200
40-8110	8 x 110 мм	10/250
40-8160	8 x 160 мм	10/200
40-8210	8 x 210 мм	10/200
40-8260	8 x 260 мм	10/100
40-8310	8 x 310 мм	10/100
40-10160	10 x 160 мм	10/200
40-10210	10 x 210 мм	10/100
40-10260	10 x 260 мм	10/100
40-10310	10 x 310 мм	10/100
40-10460	10 x 460 мм	10/50
40-10600	10 x 600 мм	50
40-12160	12 x 160 мм	10/200
40-12210	12 x 210 мм	10/100
40-12260	12 x 260 мм	10/100
40-12310	12 x 310 мм	10/100
40-12460	12 x 460 мм	10/50
40-12600	12 x 600 мм	50
40-121000	12 x 1000 мм	50
40-14160	14 x 160 мм	10/100
40-14210	14 x 210 мм	10/100
40-14260	14 x 260 мм	10/50
40-14310	14 x 310 мм	10/50
40-14460	14 x 460 мм	10/50
40-14600	14 x 600 мм	25