

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПЛОСКОГУБЦЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

51682M	120 мм	12/120
--------	--------	--------

УТКОНОСЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования. Для работы в труднодоступных местах. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

51683M	125 мм	12/120
--------	--------	--------

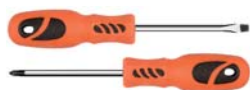
ТОНКОНОСЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Для работы в труднодоступных местах. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

51684M	125 мм	12/120
--------	--------	--------

ОТВЕРТКА



Намагнитненный наконечник, жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка.

53683M	5 x 100 мм PH1	12/240
53684M	6 x 100 мм PH2	240
53688M	5 x 100 мм SL	240
53689M	6 x 100 мм SL	240



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная антискользящая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.



53700M	PH2 x 38 мм	12/144
53701M	PH0 x 75 мм	12/144
53702M	PH1 x 75 мм	12/144
53703M	PH1 x 100 мм	12/144
53704M	PH2 x 100 мм	12/144
53705M	PH2 x 150 мм	12/144
53706M	SL3 x 75 мм	12/144
53707M	SL4 x 100 мм	12/144
53708M	SL5 x 100 мм	12/144
53709M	SL6 x 100 мм	12/144
53710M	SL6 x 150 мм	12/144
53711M	SL5 x 38 мм	12/144

ОТВЕРТКИ В НАБОРАХ



«Техник». PH0 x 80 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная антискользящая ручка. Упаковка: блистер.



53900M	6 шт.	10/40
--------	-------	-------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТВЕРТКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



Отвертка с переставным жалом. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

56201M	60 мм, PH2 / SL6	100/500
--------	------------------	---------



Переставное, шестигранное жало (PH / SL) из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка.

56205M	6 x 25 мм, PH2 / SL6	40/400
--------	----------------------	--------

56206M	6 x 80 мм, PH2 / SL6	24/240
--------	----------------------	--------



Дополнительное установочное отверстие позволяет переставить шестигранное жало в Т-образное положение. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая обрезиненная ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

56228M	6 x 120 мм, PH2 / SL6	24/240
--------	-----------------------	--------

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ



Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения. ЖК - дисплей. Упаковка: блистер.



56509M	130 мм	20/500
--------	--------	--------

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ



Магнитный фиксатор. Для работ с кровельными саморезами и крепежными элементами с шестигранной головкой. Хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.



57922M	8 x 45 мм	250/500
57923M	10 x 45 мм	250/500
57924M	13 x 45 мм	250/500
57927M	8 x 65 мм	250/500
57928M	10 x 65 мм	250/500

СТРУБЦИНА ТИП «G»



Для фиксации обрабатываемых деталей. Материал: инструментальная сталь.

59191M	25 мм (1")	150/600
59192M	50 мм (2")	24/288
59193M	75 мм (3")	24/240
59194M	100 мм (4")	20/120
59195M	125 мм (5")	20/80

СТРУБЦИНА БЫСТРОЗАЖИМНАЯ



НОВИНКА

Клещеобразная струбцина используется для зажима и фиксации различных деталей. Материал: пластиковый корпус, усиленная пружина, обрезиненные рукоятки.

59311M	75 x 40 мм	150/300
59312M	100 x 50 мм	50/200
59313M	150 x 80 мм	20/200
59314M	225 x 95 мм	20/120