



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



**! НОВИНКА**



BRIDGE THJ422 - сварочный электрод с рутиловым покрытием. Подходит как для переменного тока, так и для постоянного. Предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из низкоуглеродистых конструкционных сталей с классом прочности Q235. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

81783	2,5 мм x 300 мм (коробка 1 кг)	20
81784	2,5 мм x 300 мм (коробка 2,5 кг)	8
81788	3,2 мм x 350 мм (коробка 1 кг)	20
81790	3,2 мм x 350 мм (коробка 5 кг)	4
81795	4,0 мм x 400 мм (коробка 5 кг)	4

**УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ**

**ØFIT IT**

**! НОВИНКА**



Тип «стрелка». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 45°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосоми, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

81801	усилие до 11 кг	10/60
81802	усилие до 23 кг	10/40
81803	усилие до 34 кг	10/20

**ØFIT IT**



Тип «шестигранник». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

81805	усилие до 11 кг	10/60
81806	усилие до 23 кг	10/40

**ØFIT IT**



Для затяжки и откручивания резьбовых фланцев, используемых в УШМ, циркулярных пилах, строборезах, и т.д. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер.

81901		20/100
-------	--	--------

**НОЖИ ДЛЯ РУБАНКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО**



2 шт. Двусторонние. Для обработки древесины мягкой и средней твердости. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: блистер.

81921	5,5 x 82 мм	15/300
-------	-------------	--------

**ØFIT IT**



2 шт. Двусторонние. Для обработки мягкой и твердой древесины. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.

81924	5,5 x 82 мм	25/500
-------	-------------	--------

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

**НОЖ ДЛЯ ТРИММЕРА**

**ØFIT IT**



Для скоса травы и тонких веток кустарников. Три лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт.

81971	230 x 25,4 x 3Т	25/50
81972	255 x 25,4 x 3Т	25/50

**ØFIT IT**



Для скоса травы и тонких веток кустарников. Четыре лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт.

81974	230 x 25,4 x 4Т	25/50
81975	255 x 25,4 x 4Т	25/50

**ДИСК ДЛЯ ТРИММЕРА**

**ØFIT IT**



Для скоса и измельчения травы, кустарников и тонких стволов деревьев. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина режущей кромки 2,0 мм. Материал: инструментальная сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

81978	230 x 25,4 x 40Т	25/50
81980	255 x 25,4 x 40Т	25/50

**КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УНИВЕРСАЛЬНАЯ**



**! НОВИНКА**



Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Облегченная. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 9000 об/мин; леска 1,0-3,0 мм. Материал: ABS пластик, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

81992		75
-------	--	----

**КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА**

**ØFIT IT**



Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

81993		50
-------	--	----

**КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УСИЛЕННАЯ**

**ØFIT IT**



Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Усиленная конструкция корпуса. Легкая намотка лески на шпулю. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=120 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

81995		50
-------	--	----