



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>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.</p>	
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

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>BRIDGE J421 - сварочный электрод с рутиловым покрытием. Подходит как для переменного тока, так и для постоянного. Предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из низкоуглеродистых конструкционных сталей, тонколистовой стали с коротким прерывистым сварным швом и сварки, которая требует плавного прохода. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.</p>	
81791	2,5 мм x 300 мм (коробка 1 кг)	20
81793	2,5 мм x 300 мм (коробка 2,5 кг)	8
81796	3,2 мм x 350 мм (коробка 1 кг)	20
81797	3,2 мм x 350 мм (коробка 5 кг)	4
81799	4,0 мм x 400 мм (коробка 5 кг)	4

УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ





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, полосами, 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



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

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	  <p>Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 60°, 90° и 120°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Выемка на корпусе помогает соединять детали, одна из которых имеет выступ. Материал: термообработанная инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.</p>	
81811	усилие до 9 кг	10/60
81812	усилие до 13,5 кг	10/60



Тип «стрелка». **Отключаемый.** Для профессионального использования. Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 45°, 90° и 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Переключатель на корпусе позволяет «выключить» магнит во время его крепления к элементам металлоконструкций и «включить» после того, как подготовительные работы будут завершены. Материал: термообработанная инструментальная сталь, ферритовый магнит, пластиковый переключатель. Упаковка: блистер.

81816	усилие до 20 кг	10/40
81817	усилие до 34 кг	10/20



Для затяжки и откручивания резьбовых фланцев, используемых в УШМ, циркулярных пилах, штроборезах, 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
-------	-------------	--------



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

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

FIT HIGH INDUSTRIAL TOOLS

УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ

81811 / 81812

- ♦ 81811 усилие до 9 кг; 81812 усилие до 13,5 кг.
- ♦ Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 60°, 90° и 120°.
- ♦ Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосами, уголками, листовым металлом и т.д.
- ♦ Выемка на корпусе помогает соединять детали, одна из которых имеет выступ.

См. на стр. 215

FIT HIGH INDUSTRIAL TOOLS

УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ

81816 / 81817

См. на стр. 215

- ♦ Тип «стрелка». **Отключаемый.**
- ♦ Для профессионального использования.
- ♦ 81816 усилие до 20 кг; 81817 усилие до 34 кг.
- ♦ Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 45°, 90° и 135°.
- ♦ Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д.
- ♦ Переключатель на корпусе позволяет «выключить» магнит во время его крепления к элементам металлоконструкций и «включить» после того, как подготовительные работы будут завершены.