



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАКЛЕПОЧНИК ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ ЗАКЛЕПОК

OFIT IT



Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Литой корпус. 6 сменных насадок и два ключа для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, насадки из инструментальной стали, ручки из инструментальной стали с черным покрытием, пластиковые прорезиненные накладки на ручки. Упаковка: пластиковый кейс.



32068

M3/M4/M5/M6/M8/M10 (350 мм)

10

ЗАКЛЕПОЧНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ И ВЫТЯЖНЫХ ЗАКЛЕПОК

OFIT HQ



Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью вытяжных и резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Литой корпус. 4 быстросменных насадки для вытяжных заклепок, 4 насадки для резьбовых заклепок и ключ для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, ручки из инструментальной стали с ПВХ накладками, насадки для вытяжных заклепок из инструментальной стали, насадки для резьбовых заклепок из хром-молибденовой стали. Упаковка: картонная коробка.

32070

2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм / M3 - M4 - M5 - M6 (235 мм)

8

OFIT HQ



Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью вытяжных и резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Для работы в труднодоступных местах; с поворотным механизмом 0-360°. Усиленная конструкция. Литой корпус. 4 быстросменных насадки для вытяжных заклепок, 4 насадки для резьбовых заклепок и ключ для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, ручки из инструментальной стали с ПВХ накладками, насадки для вытяжных заклепок из инструментальной стали, насадки для резьбовых заклепок из хром-молибденовой стали. Упаковка: пластиковый кейс.

32072

2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм / M3 - M4 - M5 - M6 (270 мм)

6

СТЕПЛЕР

АНУРС



Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31361 - 31362, 31304 - 31308, 31404 - 31408. Пластиковый корпус. Упаковка: блистер.

32081

4 - 8 мм

10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

АНУРС

НОВИНКА



Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Используется со скобами 31361-31362, 31304-31308, 31404-31408. Металлический корпус. Упаковка: блистер.

32083

4 - 8 мм

10/40

АНУРС



Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31361 - 31362, 31304 - 31308, 31404 - 31408. Металлический корпус. Упаковка: блистер.

32084

4 - 8 мм

10/40

АНУРС



Для скоб «Тип 53». Плавная регулировка силы удара. Используется со скобами 31361 - 31365, 31304 - 31314, 31404 - 31414. Металлический корпус. Упаковка: блистер.

32086

4 - 14 мм

10/40

АНУРС



3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (полукруглые), «тип 300» (скобы-гвозди), с регулировкой силы удара. Используется со скобами 31161 - 31165, 31206 - 31214, 31244. Металлический корпус, обрезиненный спусковой рычаг. Упаковка: блистер.

32099

4 - 14 мм

6/24

OFIT IT



Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства парников. Используется со скобами 31304 - 31310, 31404 - 31410, 31361 - 31363. Материал: корпус из ABS пластика с металлическим спусковым рычагом. Упаковка: блистер.

32104

6 - 10 мм

10/40

АНУРС

СТЕПЛЕР

32083

- ◆ 4 - 8 мм.
- ◆ Для скоб «Тип 53».
- ◆ Ударный механизм рессорного типа.
- ◆ Используется со скобами 31304 - 31308, 31361 - 31362, 31404 - 31408.
- ◆ Металлический корпус.



См. на стр. 64

OFIT

СТЕПЛЕР

32105

См. на стр. 65

- ◆ 4 - 10 мм. Для скоб «Тип 53».
- ◆ Ударный механизм рессорного типа.
- ◆ Для закрепления обивки мебели, проволоочной сетки, укрепления плакатов и строительства парников.
- ◆ Используется со скобами 31304-31310, 31404-31410, 31361-31363.



- ◆ Корпус из ABS пластика, внутренний механизм из высокоуглеродистой инструментальной стали.