

Ручная циркулярная пила по металлу для сухой резки

CSM 4060

Но. д. Заказа 307.815



Ручная циркулярная пила по металлу для сухой резки

- + Точная резка по металлу без охлаждающей жидкости
- + Регулировка направляющей планки без использования дополнительного инструмента, бесступенчатая регулировка глубины резки до 63 мм
- + Контейнер для сбора стружки со смотровым глазком: большой по размеру, освобождается без использования дополнительного инструмента
- + Специальные твердосплавные пильные полотна: распил без заусенцев, отрез по длине резбовых шпилек без необходимости зачистки резьбы
- + Блокировка шпинделя
- + Выключатель с блокировкой включения и фиксатором
- + Макс. толщина реза: цельный материал/ листовая сталь: 6 мм; Материал круглого сечения: 20 мм; Полые профили: 63 мм

Технические атрибуты

Диаметр пильного полотна 185 мм

Диаметр посадочного отверстия пильного полотна 20 мм

Макс. глубина пропила (90°) 0-63 мм

Макс. толщина материала при работе по алюминию 6 мм
250 Н/мм²

Макс. толщина материала при работе по стали 400 Н/мм² 10 мм

Частота вращения на холостом ходу 3800 /мин

Потребляемая мощность 1400 Вт

Отдаваемая мощность 720 Вт

Длина кабеля 4,0 м

Размеры (Д x Ш x В) 370 x 260 x 200 мм

Вес 5,4 кг

Стандартная комплектация

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
номер телефона +49 7144 828-0
факс +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

**2 твердосплавных пильных полотна по
стали, 38 зубьев (185 x 20 мм)**

2 твердосплавных пильных 312.304 (2x)
полотна по стали, 38
зубьев (185 x 20 мм)

1 параллельный упор 312.312

1 накидной ключ / гаечный 312.347
ключ с открытым зевом

1 защитные очки 1 шт.

1 Чемодан для переноски 1 шт.

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
номер телефона +49 7144 828-0
факс +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

аксессуары

Твердосплавное пильное полотно по стали

Но. д. Заказа 312.304



Технические атрибуты

Размеры в мм	185 Ø x 20
Зубья	38
Упаковочная единица	1

Обеспечивает пиление без заусенцев, не требуется дополнительной обработки.