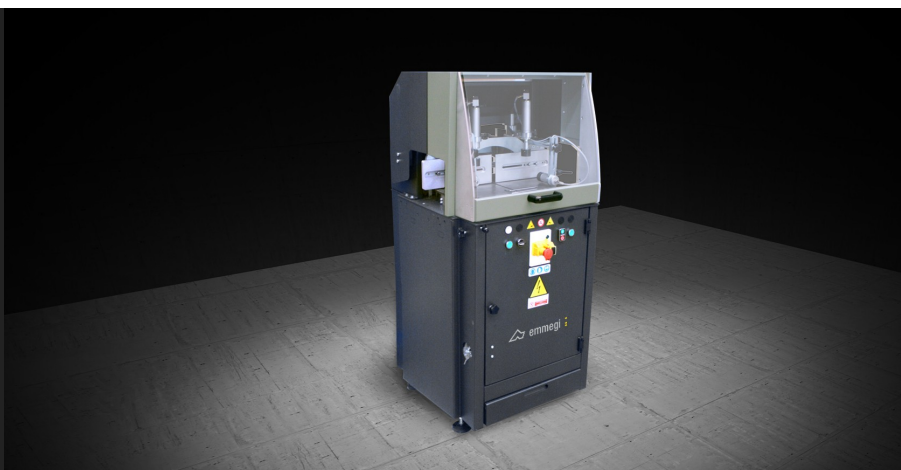


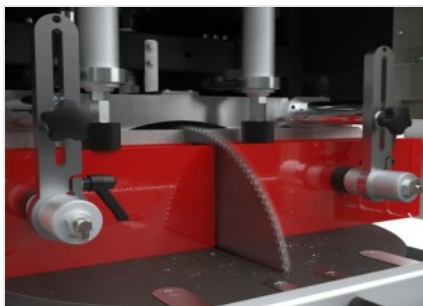


SCA Mini P **400**

Одноголовая отрезная
пила

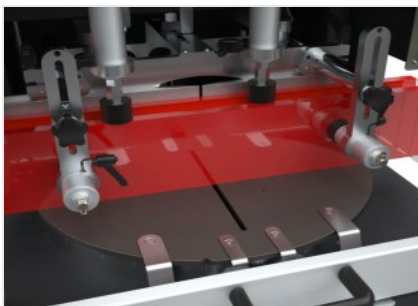


Отрезной станок с одной головкой, подъемным режущим диском, загрузочной стороной слева для резки под углом 15° слева и 15° справа, а также, под промежуточными углами.



Зона резки

Прочная горизонтальная поверхность в сочетании с вертикальным упором позволяет оптимально позиционировать заготовку для резки, гарантируя высокую точность отрезанной секции.



Зажимы

Благодаря используемым техническим решениям, горизонтальные и вертикальные зажимные узлы гарантируют одновременно предельную жесткость блокировки заготовки и быстрое изменение положения. Эти характеристики позволяют использовать станок для производства переплетов.



Система управления

Консоль управления позволяет легко и интуитивно управлять станком. Удобный рычаг с градуированной шкалой обеспечивает быстрое угловое позиционирование режущего диска. Дополнительная система регулировки позволяет регулировать давление зажимов и скорость выдвижения режущего диска.



Ящик сбора стружки

Практичный ящик для сбора стружки позволяет эффективно собирать отходы обработки, обеспечивая чистоту самого станка и рабочего пространства.



SCA MINI P 400 / ОДНОГОЛОВАЯ ОТРЕЗНАЯ ПИЛА

РЕЖУЩИЙ ДИСК

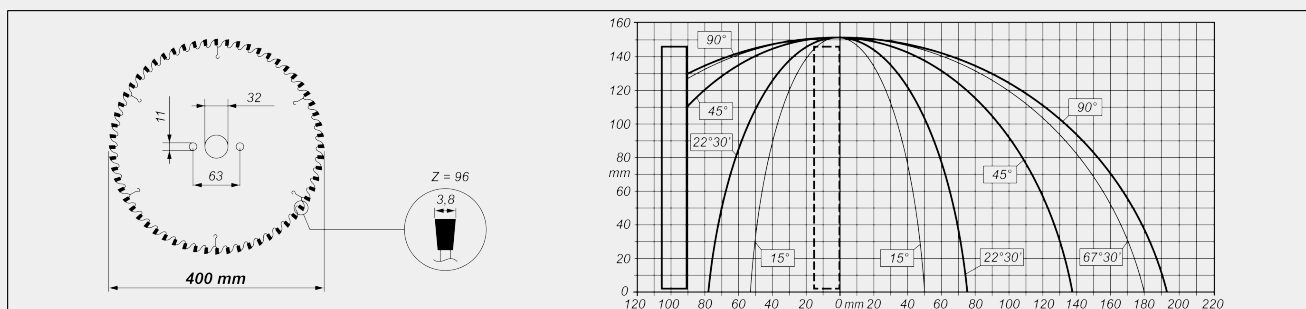
Твердосплавный (widia) (мм)

Ø = 400

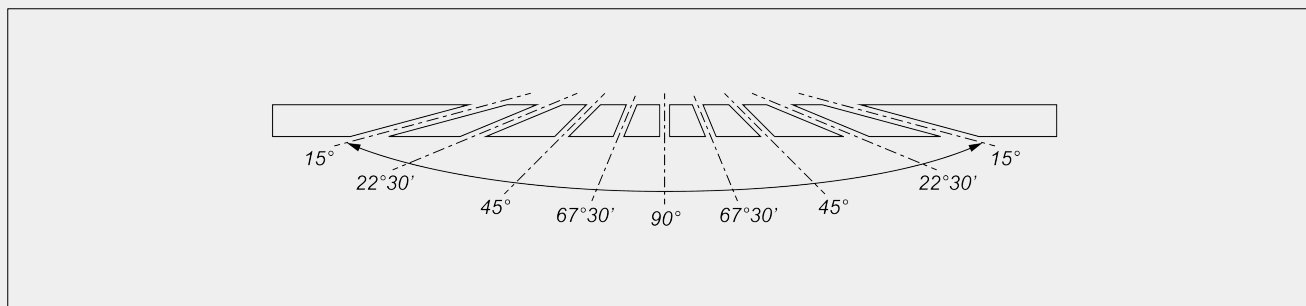
ПОДАЧА ДИСКА

Пневматическая

СХЕМА РЕЗКИ



НАКЛОН РЕЖУЩЕГО УЗЛА



Механическая регулировка промежуточных углов наклона

ЗАЩИТА ЗОНЫ РЕЗКИ

Интегрального типа с ручным управлением

СИСТЕМА СМАЗКИ

Микрораспыление масляной эмульсии

**ЗАЖИМ ЗАГОТОВКИ**

| | |
|--|---|
| Пара вертикальных пневматических зажимов | ● |
| Дополнительные горизонтальные зажимы | 2 |

ДВИГАТЕЛЬ

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Трехфазный (без тормоза) | ● |
| Мощность (кВт) | 1,5 |
| Скорость двигателя (оборотов/мин) | 2.800 |

Включено ● Доступно ○