

RAGE®

594756

ЦЕПЬ ПИЛЬНАЯ

CHISEL

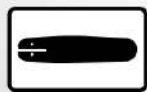


ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



кол-во звеньев

56



для шины

400 мм / 16"



толщина ведущего
звена

1,3 мм



шаг цепи

0,375" (3/8")



ЛЕГКО ТОЧИТЬ

7

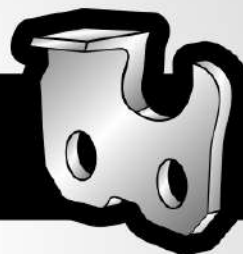
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ шаг цепи: **0,375" (3/8) дюйма**
- ▶ количество звеньев: **56**
- ▶ для шины: **400 мм (16")**
- ▶ толщина ведущего звена: **1,3 мм**
- ▶ угол заточки: **30°**
- ▶ форма режущего зуба: **чизельная**
- ▶ материал режущего зуба: **MN65**



ЦЕПЬ

CHISEL



- ▼ **РОВНАЯ И ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ ПОСЛЕ РАСПИЛА**
- ▼ **БЫСТРАЯ СКОРОСТЬ РАСПИЛА**
- ▼ **ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**
- ▼ **ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ СМАЗКИ**



СТАЛЬ MN65

- ▼ **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И УСТОЙЧИВОСТЬ
К НАГРУЗКАМ**
- ▼ **ВЫСОКАЯ УПРУГОСТЬ
И ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ**



ЦЕПИ

RAGG®

- ▼ МИНИМУМ ВИБРАЦИЙ
- ▼ ПЛОТНОЕ ПРИЛЕГАНИЕ К ШИНЕ
- ▼ РЕЖУЩИЕ ЗУБЬЯ ИЗ СТАЛИ MN65
УСТОЙЧИВОСТЬ К НАГРУЗКАМ
И ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Проверяйте цепь на наличие повреждений и следите за ее натяжением перед использованием

Используйте цепь, **совместимую с вашей цепной пилой** и соблюдайте рекомендации по установке

При износе хотя бы **одного звена** применять цепь запрещается

Не касайтесь зубьев цепи

ВЫБОР ЦЕПИ *

- 1 Определить характеристики пильной шины (указаны на шине, либо в инструкции к инструменту)

- 2 Сопоставить на соответствие характеристикам цепи:

МАРКИРОВКА ЦЕПИ

350ММ (14") L50 - 3/8 - 1.3

длина

кол-во
звеньев

шаг

ширина
паза

* Если вы затрудняетесь самостоятельно подобрать цепь, сообщите параметры шины вашей пилы — мы поможем с выбором