



## **MULTIMASTER MM 700 1.7 Q для автобусов и грузовых автомобилей**

Осциллирующий инструмент MM 700

Наш лучший осциллирующий инструмент MultiMaster с разнообразными принадлежностями для автомобилей и грузовиков.

Номер продукта: 7 229 70 64 00 0

## Подробности

- + Антивибрационная система: для безопасной и комфортной работы за счет минимального уровня вибраций и отличной звукоизоляции.
- + QuickIN: смена инструмента за три секунды благодаря запатентованной системе быстрого зажима FEIN без инструмента.
- + Шестигранный зажим для инструмента обеспечивает оптимальную передачу крутящего момента.
- + Мощный двигатель FEIN на 450 Вт: стойкий к перегрузкам и непрерывному режиму работы двигатель с высоким содержанием меди для максимальной скорости резания и высочайшей скорости работы.
- + Тахогенератор: постоянная скорость вращения даже под нагрузкой благодаря бесступенчатому электронному регулированию скорости вращения.
- + Металлический редуктор: высокая нагрузочная способность и максимальный срок службы благодаря изготовлению всех частей редуктора из металла.
- + Промышленный кабель: тонкий резиновый кабель длиной 5 м промышленного качества обеспечивает большой радиус действия.
- + Самым лучшим образом подходит для любого применения. Мобильная работа с системой L-BOXX.

## Объём поставки

- + 1 зубчатый крючковидный нож (модель 217)
- + Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 207)
- + 1 изогнутый нож Z-профиля (модель 072)
- + Два прямых зубчатых разрезных ножа, Z-изгиб (модель 081)
- + Один защитный кожух для смены инструмента
- + 1 заточной брусок (63719010014)
- + 1 лопатный шабровочный нож с защитным от царапин напылением (модель 105)
- + 2 прямых зубчатых ножа (модель 073)
- + Один U-образный зубчатый разрезной нож (модель 212)
- + Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209)
- + Один тяговый тросик с креплением
- + 1 пластмассовый чемодан для инструментов (L-BOXX 136)

## Технические характеристики

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

450 Вт

Эффективная мощность

250 Вт

Колебания

10 000 - 19 500 об/мин

Зажим инструмента

12-гранник

Смена инструмента

QuickIN

Амплитуда

2 x 1,7°

Кабель с штекером

5 м

Вес согласно ЕРТА

1,65 кг

Вес согласно ЕРТА

1,65 кг

## УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума  $L_{pA}$   
Погрешность измеренного значения  $K_{pA}$

85,0 dB  
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA  
Погрешность измеренного значения KWA

96,0 dB  
3 dB

Пиковый уровень звука  $L_{pCpeak}$   
Погрешность измеренного значения  $K_{pCpeak}$

97,0 dB  
3 dB

## Примеры применения



