

## MULTIMASTER MM 700 1.7 Q для ремонта автомобильных стекол

### Осциллирующий инструмент MM 700

Наш лучший осциллирующий инструмент MultiMaster для ремонта автомобилей. С разнообразными принадлежностями для выемки стекол или кузовных работ.

Номер продукта: 7 229 70 62 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.

### Объём поставки

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 3 зубчатых ножа L-образной формы (модель 207)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> по 1 ножу U-образной формы в усиленном исполнении (модели 157 и 111)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 1 прямой зубчатый Z-нож (модель 081)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 1 пластмассовый чемодан для инструментов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 208)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 2 зубчатых ножа U-образной формы в усиленном исполнении (модель 212)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> Один защитный кожух для смены инструмента</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143)</li> <li><span style="color: #e67e22;">✓</span> 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4)</li> </ul> |
|---|---|---|



## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	450 Вт
Эффективная мощность	250 Вт
Колебания	10 000 - 19 500 об/мин
Зажим инструмента	Шестигранник
Смена инструмента	QuickIN
Амплитуда	2 x 1,7°
Кабель с штекером	5 м
Вес согласно ЕРТА	1,65 кг

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	85 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	96 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	97 dB 3 dB

# Примеры применения

