



# MULTIMASTER MM 700 1.7 Basic

## Oscillerande verktyg - MM 700

Vår bästa oscillerande MultiMaster för fordonssektorn med extra plant växelhus för arbeten i trånga mellanrum.

Best.nr: 7 229 69 62 00 0

### Detaljer

- + Konstruerad för urtagning av rutor och arbeten på karosser.
- + Antivibrationssystem: Konstant säkert och behagligt arbete genom lägsta vibrationer och utmärkt ljuddämpning.
- + Sexkantigt verktygsfäste ger optimal momentöverföring.
- + 450 W FEIN-högeffektmotor: Tålig och överlastsäker högeffektmotor med hög kopparandel för högsta avverkningshastighet och snabbaste arbete.
- + Varvtalshållare: Konstanta varvtal också vid last och steglös elektronisk varvtalsstyrning.
- + Metallväxellåda: Klarar stora belastningar och ger maximal livslängd eftersom alla växeldelar är tillverkade av metall.
- + Industrikabel: Stor räckvidd med den 5 meter långa fintrådiga gummisladden i industrikvalitet.
- + Bra rustad för alla användningstillfällen. Mobilt arbete med L-BOXX-systemet.

### Satsen innehåller

- + 1 nyckel
- + 1 spännskruv (3 30 01 039 01 7)
- + 1 plastlåda (L-BOXX 136)
- + 1 slipsten (63719010014)
- + 1 skyddshölje för verktygsbyte

### Tekniska specifikationer

#### ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	450 W
Avgiven effekt	250 W
Svängningar	10 000 - 19 500 1/min

#### VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA Mätvärdets mätosäkerhet KpA	82 dB 3 dB
Ljudtrycksnivå LWA Mätvärdets mätosäkerhet KWA	93 dB 3 dB
	96 dB



# FEIN

Verktögsinfästning

12-kants

Verktögsbyte

Manuellt med skruv,  
insex

Amplitud

2 x 1,7°

Kabellängd

5 m

Vikt enligt EPTA

1,45 kg

Vikt enligt EPTA

1,45 kg

Ljudtrycksnivå maximal

LpCpeak

Mätvärdets mätosäkerhet

KpCpeak

3 dB

## Exempel på användning

