



# MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Bus & Truck

## Oscilátor - MM 700

Náš najlepší oscilujúci MultiMaster vrát. rozsiahlej výbavy príslušenstva pre oblasť motorových vozidiel a úžitkových vozidiel.

**599,50 € bez DPH**

( 719,40 € s DPH)

Objednávacie číslo: 7 229 70 64 00 0

## Podrobnosti

- + Antivibračný systém: Trvalo bezpečná a príjemná práca vďaka minimálnym vibráciám a vynikajúcemu tlmeniu hluku.
- + QuickIN: Výmena nástroja do 3 sekúnd vďaka patentovanému beznástrojovému rýchlopínaciemu systému FEIN.
- + Šesťhranné upínanie nástroja pre optimálny prenos krútiaceho momentu.
- + 450 W motor FEIN: Vysokovýkonný motor odolný aj pri trvalom zaťažení a proti preťaženiu, s vysokým podielom medi na dosiahnutie najvyššej reznej rýchlosťi a najrýchlejší postup práce.
- + Tachogenerátor: Konštantné otáčky aj pri zaťažení a plynulá elektronická regulácia otáčok.
- + Kovová prevodovka: Vysoká zaťažiteľnosť a maximálna životnosť, pretože všetky diely pohonu sú vyhotovené z kovu.
- + Priemyselný kábel: Veľký akčný rádius vďaka 5 m dlhému gumovému káblu s tenkými vodičmi v priemyselnej kvalite.
- + Najlepšie vybavený na každé použitie. Mobilná práca so systémom L-BOXX.

## Obsah balenia

- + 1 orezávací nôž tvaru slučky, ozubený (tvar 217)
- + 2 rezacie nože tvaru L, ozubené (tvar 207)
- + 1 orezávací nôž zakrivený, Z-ohnutie (tvar 072)
- + 2 rezacie nože priamy tvar, ohyb tvaru Z, ozubené (tvar 207)
- + 1 ochranný kryt pre výmenu nástroja
- + 1 brúsny kameň (63719010014)
- + 1 lopatkovitá škrabka, s povlakom proti škrabancom (tvar 105)
- + 2 orezávacie nože rovné, ozubené (tvar 073)
- + 1 rezací nôž tvaru U, ozubený (tvar 212)
- + 1 rezací nôž tvaru L, ozubený (tvar 209)
- + 1 ďažné lano s upevnením
- + 1 plastový kufrík na náradie (L-BOXX 136)

## Špecifikácia

### VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý príkon

450 W

Menovitý výkon

250 W

Frekvencia oscilácie / kmitania

10 000 - 19 500 1/min

### HODNOTY VIBRÁCIÍ A EMISIÍ HLUKU

Akustický tlak LpA  
Neistota merania nameranej hodnoty KpA

85,0 dB  
3 dB

Hladina akustického tlaku LWA  
Neistota merania nameranej hodnoty KWA

96,0 dB  
3 dB

Výstupný upínací štvorhran	12-hranné	Max. hodnota akustického tlaku LpCpeak Neistota merania nameranej hodnoty KpCpeak	97,0 dB 3 dB
Výmena nástroja	QuickIN		
Amplitúda	2 x 1,7°		
Prípojný kábel so zástrčkou	5 m		
Hmotnosť podľa EPTA	1,65 kg		
Hmotnosť podľa EPTA	1,65 kg		

## Obrázky aplikací

