



MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Basic

Oscillerande verktyg - MM 700

Vår bästa oscillerande MultiMaster för fordonssektorn.

Best.nr: 7 229 69 63 00 0

Detaljer

- + Konstruerad för urtagning av rutor och arbeten på karosser.
- + Antivibrationssystem: Konstant säkert och behagligt arbete genom lägsta vibrationer och utmärkt ljuddämpning.
- + QuickIN: Verktygsbyte på under 3 sekunder genom patenterat verktygslöst FEIN snabbspännsystem.
- + 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 gummsladden i industrikvalitet.
- + Bra rustad för alla användningstillfällen. Mobilt arbete med L-BOXX-systemet.

Satsen innehåller

- + 1 skyddshölje för verktygsbyte
- + 1 slipsten (63719010014)
- + 1 plastlåda (L-Boxx 136)

Tekniska specifikationer

ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	450 W
Avgiven effekt	250 W
Svängningar	10 000 - 19 500 1/min
Verktygsinfästning	12-kants

VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

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

Verktogsbyte	QuickIN	KpCpeak	3 dB
Amplitud	2 x 1,7°		
Kabellängd	5 m		
Vikt enligt EPTA	1,45 kg		
Vikt enligt EPTA	1,45 kg		

Exempel på användning

