



MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Basic

Oszillierer - MM 700

Unser bester oszillierender MultiMaster für den Kfz-Bereich.

Bestellnummer: 7 229 69 63 08 0

Details

- + Ausgelegt für das Austrennen von Scheiben und Arbeiten an der Karosserie.
- + Anti-Vibrationssystem: Dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringste Vibrationen und hervorragende Geräuschkämpfung.
- + QuickIN: Werkzeugwechsel in unter 3 Sekunden durch patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem.
- + Sechskant-Werkzeugaufnahme für optimale Drehmomentübertragung.
- + 450 W FEIN Hochleistungsmotor: Dauer- und überlastsicherer Hochleistungsmotor mit hohem Kupferanteil für höchste
- Schnittgeschwindigkeit und schnellsten Arbeitsfortschritt.
- + Tachogenerator: Konstante Drehzahlen auch unter Last und stufenlose elektronische Drehzahlregelung.
- + Metall-Getriebe: Hohe Belastungsfähigkeit und maximale Lebensdauer, da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind.
- + Industriekabel: Großer Aktionsradius dank 5 Meter langem feindrahtigen Gummikabel in Industriequalität.
- + Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.

Lieferumfang

- + 1 Schutzabdeckung für Werkzeugwechsel
- + 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)
- + 1 Schärfstein (63719010014)

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

VIBRATION- UND
SCHALLEMISSIONSWERTE



FEIN

Nennaufnahme	450 W	Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	87,4 dB 3 dB
Leistungsabgabe	250 W		
Schwingungen	10 000 - 19 500 1/min	Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	95,4 dB 3 dB
Werkzeugaufnahme	12-Kant		
Werkzeugwechsel	QuickIN	Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	100,3 dB 3 dB
Amplitude	2 x 1,7°		
Kabel mit Stecker	5 m		
Gewicht nach EPTA	1,45 kg		

Anwendungsbeispiele

