



FEIN Dustex 35 MX AC

Nass- / Trockensauger

Leistungsstarker, professioneller Nass-/Trockensauger der Staubklasse M mit vollautomatischer Filterabreinigung zur Befestigung verschiedener Koffersysteme inklusive umfangreichem Zubehör.

993,65 € mit MwSt.

(835,00 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 9 20 32 060 00 0

Details

- + Zugelassen zur Aufnahme von gesundheitsgefährdenden Stäuben der Klasse M.
- + Werkzeugkoffer verschiedener Systeme können einfach auf dem Saugerkopf abgelegt und befestigt werden.
- + Vollautomatische Filterabreinigung (AC) für unterbrechungsfreies Arbeiten dank längerer Standzeiten des Flachfaltenfilters.
- + Ergonomischer Transport der gesamten Einheit bestehend aus Elektrowerkzeug und Sauger dank Schubbügel, Koffer- und Zubehörfestigung.
- + Zuverlässiges Aufsaugen der unterschiedlichsten Schmutzarten, von Flüssigkeiten bis hin zu feinen Stäuben.
- + Mit PES Flachfaltenfilter und elektronischer Abschaltung für hervorragende Nasssaugeigenschaften.
- + Autostart-Steckdose mit Einschaltverzögerung zur Vermeidung von Stromspitzen.
- + Stufenlose Saugkraftregulierung am Sauger.
- + 7,5 m Netzkabel und 4 m Saugschlauch sorgen für einen großen Arbeitsradius.
- + Antistatik-Funktion gegen statische Aufladung beim Arbeiten – elektrostatisch ableitend.

Lieferumfang

- + 1 Schubbügel
- + 1 Entsorgungssack
- + 1 Werkzeugmuffe mit Saugkraftregulierung
- + 2 Saugrohre (Metall-Ausführung), 1 Kombidüse mit Wechseleinsätzen, 1 Fugendüse, 1 Saugpinsel, 1 Krümmer
- + 1 Flachfaltenfilter PES
- + 1 Saugschlauch ES 4 m, Ø 35 mm
- + 1 Stufenmuffe

Ausstattung

- + Start-/Stop-Automatik
- + Automatische Filterabreinigung
- + Antistatik-Funktion
- + Staubklasse
- + Softstart
- + Antistatische Vorbereitung
- + Kofferablage

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Max. Aufnahmeleistung

1 380 W

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA
Messunsicherheit des

67 dB
2 dB



Luftmenge	4 320 l/min	Messwertes KpA	
Max. Unterdruck	254 hPa	Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	81 dB 2 dB
Behältervolumen	35 l	Vibrationswert 1 α hv 3- Weg	< 2,5 m/s ²
Kabel mit Stecker	7,5 m		
Schalldruckpegel	67 dB		
Gewicht nach EPTA	14,10 kg		

Anwendungsbeispiele

