

## FEIN Dustex 35 MX AC

### Nat-/droogzuiger

Krachtige, professionele nat-/droogzuiger van stofklasse M met volautomatische filterreiniging voor bevestiging van verschillende koffersystemen inclusief uitgebreide accessoires.

Bestelnummer: 9 20 32 060 00 0



### FEIN voordelen

- › Toegelaten voor het opnemen van stof van klasse M dat schadelijk is voor de gezondheid.
- › Koffers van verschillende systemen kunnen eenvoudig op de zuigerkop neergelegd en bevestigd worden.
- › Volautomatische filterreiniging (AC) voor werken zonder onderbrekingen dankzij een langere gebruiksduur van de platte ploofilter.
- › Ergonomisch transport van de complete eenheid bestaande uit elektrisch gereedschap en zuiger dankzij duwbeugel, koffer- en accessoirebevestiging.
- › Betrouwbaar opzuigen van de meest uiteenlopende soorten vuil, van vloeistoffen tot en met fijn stof.
- › Met PES platte ploofilter en elektronische uitschakeling voor uitstekende eigenschappen bij nat zuigen.
- › Autostart-stopcontact met inschakelvertraging voor het vermijden van stroompieken.
- › Traploze zuigkrachtregeling op de zuiger.
- › 7,5 m netkabel en 4 m zuigslang zorgen voor een groot werkbereik.
- › Antistatische functie tegen statische oplading bij het werken - elektrostatisch afleidend.

## Leveringsomvang

- ✓ 1 duwbeugel
- ✓ 1 zuigslang ES 4 m, Ø 35 mm
- ✓ 2 zuigbuizen (metalen uitvoering), 1 combimondstuk met verwisselbare inzetstukken, 1 spleetmondstuk, 1 zuigpenseel, 1 bochtstuk
- ✓ 1 platte ploofilter PES
- ✓ 1 gereedschapsmof met zuigkrachtregeling
- ✓ 1 afvalzak
- ✓ 1 getrapte mof

## Uitrusting

- ✓ Automatische Start/Stop
- ✓ Antistatische voorbereiding
- ✓ Softstart
- ✓ Kofferhouder
- ✓ Automatische filterreiniging
- ✓ Antistatische functie

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Maximaal ingangsvermogen	1 380 W
Geluidsdrukniveau	67 dB
Luchtcapaciteit	4 320 l/min
Max. onderdruk	254 hPa
Containerinhoud	35 l
Kabel met stekker	7,5 m
Gewicht volgens EPTA	14,10 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA	67 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	2 dB
Geluidsvermogensniveau LWA	81 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	2 dB
Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	< 2,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden

