



## FEIN Dustex 35 MX

### Aspiratori a secco e a umido

Potente aspiratore professionale a secco/umido della classe di polvere M con fissaggio di differenti sistemi di valigetta, comprendente numerosi accessori.

**793,00 €** senza IVA

Numero d'ordine: 9 20 31 060 00 0

## Dettagli

- + Approvato per l'aspirazione di polveri dannose per la salute della classe M.
- + Valigette portautensili di diversi sistemi possono essere appoggiate e fissate facilmente sulla testa dell'aspiratore.
- + Trasporto ergonomico dell'intera unità composta da elettro utensile e aspiratore grazie all'archetto di spinta, al fissaggio della valigetta e degli accessori.
- + Aspirazione affidabile dei più svariati tipi di sporcizia, dai liquidi fino alle polveri fini.
- + Con filtro plissettato PES e dispositivo di spegnimento elettronico per un'eccellente aspirazione a umido.
- + Presa autostart con accensione ritardata per evitare picchi di tensione.
- + Regolazione continua della forza di aspirazione sull'aspiratore.
- + Il cavo elettrico di 7,5 m e il tubo di aspirazione di 4 m assicurano un ampio raggio di lavoro.
- + Funzione antistatica contro l'elettricità statica durante il lavoro - a dissipazione elettrostatica.

## Consegna

- + 1 archetto di spinta
- + 1 Sacchetto filtrante premium in tessuto vlies
- + 1 manicotto con regolazione della forza di aspirazione
- + 2 tubi di aspirazione (versione in metallo), 1 bocchetta combinata con inserti di ricambio, 1 bocchetta per interstizi, 1 pennello aspirante, 1 curva
- + 1 Filtro plissettato PES
- + 1 tubo di aspirazione ES di 4 m, Ø 35 mm
- + 1 manicotto a più livelli

## Attrezzatura

- + Dispositivo automatico di accensione/spegnimento
- + Predisposizione antistatica
- + Supporto valigetta
- + SoftStart
- + Funzione antistatica
- + Classe di polvere

## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE GENERALI

Potenza max. assorbita

1 380 W

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora  
LpA

67 dB

Incertezza del valore misurato



# FEIN

|                             |              |  |                        |
|-----------------------------|--------------|--|------------------------|
| Portata d'aria              | 4 320 lt/min | KpA  | 2 dB                   |
| Depressione max.            | 254 hPa      | Livello di potenza sonora<br>LWA                                       | 81 dB                  |
| Volume del contenitore      | 35 l         | Incertezza del valore misurato<br>KWA                                  | 2 dB                   |
| Cavo con spina              | 7,5 m        | Valore limite di<br>esposizione alle vibrazioni<br>1 $\alpha$ hv 3 vie | < 2,5 m/s <sup>2</sup> |
| Livello di pressione sonora | 67 dB        |  |                        |
| Peso EPTA                   | 13,50 kg     |  |                        |

## Esempi di applicazione

