



FEIN Dustex 35 LX

Aspiratori a secco e a umido

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

624,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 9 20 29 060 00 0

Dettagli

- + 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.
- + Omologazione per la classe di polvere L.
- + 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 attraverso il tubo aspirante 3 13 45 120 01 0 in opzione.

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 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

Incertezza del valore misurato

67,0 dB



FEIN

Portata d'aria	4 320 lt/min	KpA	3 dB
Depressione max.	254 hPa	Livello di potenza sonora LWA	81,0 dB
Volume del contenitore	35 l	Incertezza del valore misurato KWA	3 dB
Cavo con spina	7,5 m	Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 α_{hv} 3 vie	$<2,5 \text{ m/s}^2$
Livello di pressione sonora	67 dB	Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 α_{hv} 3 vie	$1,5 \text{ m/s}^2$
Peso EPTA	13,50 kg		

Esempi di applicazione

