

di Stanghellini



CTM 36 EI AC-RENOFIX

Unità mobile d'aspirazione

577860

FESTOOL

Descrizione completa

L'aspiratore per lavori di ristrutturazione per polveri minerali.

In caso di grandi quantità di polvere, come accade ad esempio lavorando con fresatrici per restauri e levigatrici a dischi diamantati, il CTM 36 EI AC RENOFIX è nel suo elemento. Inoltre guadagna punti grazie al sistema di pulizia del filtro principale AUTOCLEAN più efficace rispetto al suo predecessore. Questo garantisce una potenza di aspirazione sempre elevata, intervalli di lavoro più lunghi e una maggiore durata del filtro con una minore manutenzione. Con comando touch per un controllo intuitivo dell'aspiratore. Con interfaccia Bluetooth® installata di serie per avviarla automaticamente o per collegarlo in rete con l'app Festool, con la quale è possibile controllare, ad esempio, gli intervalli di pulizia. Il tubo flessibile per l'aspirazione liscio e antistatico può essere comodamente riposto nell'apposito alloggiamento integrato.

Simbiosi perfetta: l'unità mobile di aspirazione per tutte le levigatrici per ristrutturazioni RENOFIX|AUTOCLEAN: pulizia automatica del filtro principale efficace e automatica per una potenza di aspirazione costantemente elevata. Gli intervalli di pulizia (15, 30, 60 o 120 secondi) possono essere impostati tramite l'app. Pulizia completa per filtri molto intasati.|Pulizia ancora migliore: con lo sportellino ComfortClean|Intuitivo: comando touch per una facile gestione dell'aspiratore|Presenza automatica: per gli elettrodomestici con cavo. Quando l'elettrodomestico si avvia, anche l'aspiratore si avvia automaticamente|Regolabile: potenza di aspirazione impostabile su 5 livelli|Tecnologia Smart: la tecnologia Bluetooth® integrata avvia automaticamente l'aspiratore mediante le batterie Bluetooth® o il comando a distanza opzionale.|Integrato nel sistema: funzione T-





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

del Systainer sull'unità mobile di aspirazione|Potente: potenza grazie alla turbina ad alte prestazioni|Funzione antistatica: contro le cariche statiche durante il lavoro|Ordinatamente: Alloggiamento per tubo d'aspirazione e avvolgimento cavo per più ordine e sicurezza|Tubo per l'aspirazione liscio con geometria conica: per operazioni efficienti senza rischio che rimanga agganciato e con forte potenza di aspirazione|Trasporto: grandi rotelle orientabili e freno di stazionamento integrato per mobilità ottimale e posizionamento sicuro|Conveniente: dimensione ottimale del contenitore|Attrezzabile: con modulo pneumatico o modulo presa|Omologazione: Tipo di polvere M

Per polveri di legno nocive e polveri minerali di tipo di polvere M con valori limite $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ |Aspirazione dagli utensili elettrici, grazie all'interruttore automatico on/off integrato|Adatta per aspirazione di liquidi e polveri secche|Aspirazione con utensili elettrici come ad es. le frese per restauri o gli scanalatori da muro

Potenza 350 – 1200 W; Portata max. 3900.00 l/min; Depressione massima 24000 Pa; Superficie filtrante 6318 cm²; Contenitore/volume sacchetto filtro 36.00/34.00 l; Misure (L x P x H) 630 x 365.00 x 596.00 mm; Potenza max della presa dell'apparecchio 2400 W; Classe di polvere M; Lunghezza cavo elettrico 7.50 m; Peso del prodotto senza accessori 15.20 kg; Peso di trasporto con accessori 19.2 kg; Tipo di azionamento Rete

Specifiche di prodotto

- Lunghezza articolo cm: 58.70
- Larghezza articolo cm: 37.20
- Altezza articolo cm: 60.60
- Peso articolo (kg): 15.200

