



shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini



CTM MIDI I AC

Unità mobile d'aspirazione

578552

FESTOOL

Descrizione completa

Compatta con pulizia automatica AUTOCLEAN.

L'aspiratore compatto CTM MIDI AC guadagna punti grazie al sistema di pulizia del filtro principale AUTOCLEAN, tecnicamente avanzato. Garantisce infatti una potenza di aspirazione sempre elevata, intervalli di lavoro più lunghi e una maggiore durata del filtro con una minore manutenzione. Il peso ridotto e le dimensioni compatte lo rendono ideale per i lavori di assistenza e montaggio. Con molti dettagli innovativi, come il tubo flessibile per l'aspirazione liscio e il funzionamento a sfioramento. Con tecnologia Bluetooth® integrata, l'unità mobile di aspirazione si avvia automaticamente tramite la batteria Bluetooth® o il comando a distanza opzionale. L'alloggiamento per tubo d'aspirazione interno, il raccordo Systainer T-LOC e il pratico avvolgicavo garantiscono ordine e velocità.

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|Mobile: ideale per quando si è in giro, grazie alle dimensioni compatte, al peso contenuto e al robusto telaio|Intuitivo: comando touch per una facile gestione dell'aspiratore|Presa automatica: per gli elettroutensili con cavo. Quando l'elettroutensile si avvia, anche l'aspiratore si avvia automaticamente|Manutenzione semplice: sostituzione del filtro principale dall'esterno|Tecnologia Smart: la tecnologia Bluetooth® integrata avvia automaticamente l'aspiratore mediante le batterie Bluetooth® o il comando a distanza opzionale|Tubo per l'aspirazione liscio con geometria conica: per operazioni efficienti senza rischio che rimanga agganciato e con forte potenza di aspirazione|Integrato nel sistema: funzione T-LOC





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Systainer sull'unità mobile di aspirazione|Potente: potenza
razie alla turbina ad alte prestazioni, regolabile in 5 livelli|Funzione

antistatica: contro le cariche statiche durante il lavoro|Ordinatamente: Alloggiamento per tubo
d'aspirazione e avvolgimento cavo per più ordine e sicurezza|Lordo uguale a netto: massimo
sfruttamento del volume del contenitore|Piano di appoggio piatto: ideale per appoggiarvi attrezzi e i
materiali da lavoro|Adatto per l'aspirazione di liquidi: nell'aspirare acqua, il LevelStop spegne la
macchina per tempo e il motore rimane protetto|Omologazione: Tipo di polvere M

Per polveri di legno nocive e polveri minerali di tipo di polvere M con valori limite >
0,1mg/m³|Aspirazione di polveri minerali durante piccoli lavori di levigatura, fresatura, taglio o
foratura, ad esempio nel cartongesso|Ideale per l'impiego mobile nei lavori di manutenzione e
montaggio e per la pulizia finale|Ideale per aspirazione di umido e secco (per l'aspirazione di umido
si richiede uno speciale filtro per liquidi)

con pulizia automatica dei filtri e del sacchetto filtro

Potenza 350 – 1200 W; Portata max. 3700.00 l/min; Depressione massima 24000 Pa; Superficie
filtrante 3508 cm²; Cavo di alimentazione, con isolamento in gomma 7.50 m; Contenitore/volume
sacchetto filtro 15.00/12.50 l; Misure (L x P x H) 472 x 322.00 x 495.00 mm; Potenza max della presa
dell'apparecchio 2400 W; Classe di polvere M; Lunghezza cavo elettrico 7.50 m; Peso del prodotto
senza accessori 11.80 kg; Peso di trasporto con accessori 14.5 kg; Tipo di azionamento Rete;
Tecnologia Bluetooth®

Specifiche di prodotto

- Lunghezza articolo cm: 47.20
- Larghezza articolo cm: 32.20
- Altezza articolo cm: 49.50
- Peso articolo (kg): 11.826

