

di Stanghellini

CTM 48 E LE EC B22 R1

Unità mobile d'aspirazione

575286

FESTOOL

Descrizione completa

Per la massima sicurezza.

L'unità di aspirazione speciale CTM 48 EC/B22 con motore EC-TEC è progettata per l'utilizzo continuato. Il serbatoio in robusta plastica ABS è dotato di una protezione aggiuntiva contro il fuoco ed è pertanto idoneo ad aspirare in sicurezza polveri di alluminio, carta, fuliggine, vernice a polvere e anche plastica rinforzata con fibre. Con il potente e resistente motore EC-TEC brushless nonché l'enorme capacità di 48 l del serbatoio, la CLEANTEC CTM 48 LE EC/B22 è l'ideale per gli impieghi nel settore industriale. La sua ampia geometria del serbatoio offre il massimo volume. Al contempo è estremamente mobile, grazie a ruote piroettanti, ruote posteriori e impugnature. Per il pieno sfruttamento del volume viene in aiuto il filtro piatto completamente integrato nella testa d'aspirazione: in questo modo il volume del serbatoio e il volume netto sono praticamente identici. La turbina ad elevate prestazioni estremamente compatta fornisce la potenza di aspirazione necessaria allo scopo. Con 3900 l/min di portata non rimane più nulla, tranne l'aria pulita. Omologata per polveri di classe M.

In Conformità alla direttiva ATEX 2014/34/EU per la zona 22 – polveri infiammabili e secche sono aspirate in modo corretto|Con il nuovo tubo flessibile per l'aspirazione: liscio ed elastico – con materiale esterno liscio per uno scorrimento perfetto sulle superfici|Con attacco integrato per EAA e utensili pneumatici|Funzione antistatica: contro le cariche statiche durante il lavoro|Omologazione per polveri di categoria M|Avvolgicavo che assicura ordine|Conveniente grazie allo sfruttamento ottimale dei volumi con filtro SELFCLEAN nel serbatoio|Motore EC-TEC per l'impiego continuativo



di Stanghellini

1 mg/m³ (CTL) o > 0,1 mg/m³ (CTM)|Aspirazione di polveri
?|Aspirazione sull'utensile elettrico e pneumatico grazie all'interruttore
automatico on/off integrato|Adatta per aspirazione di liquidi e polveri secche

attacco pneumatico con interruttore automatico on/off per l'aria d'alimentazione|attacco EAA

Potenza 150 – 1100 W; Portata max. 3400.00 l/min; Depressione massima 23000 Pa; Superficie filtrante 6318 cm²; Cavo di alimentazione, con isolamento in gomma 7.50 m; Contenitore/volume sacchetto filtro 48.00/46.00 l; Misure (L x P x H) 630 x 406.00 x 640.00 mm; Potenza max della presa dell'apparecchio 2400 W; Classe di polvere M; Lunghezza cavo elettrico 7.50 m; Peso del prodotto senza accessori 18.70 kg; Peso di trasporto con accessori 25.5 kg; Tipo di azionamento Rete

Specifiche di prodotto

- Lunghezza articolo cm: 59.10
- Larghezza articolo cm: 40.50
- Altezza articolo cm: 68.60
- Peso articolo (kg): 18.711

