

UNA GAMMA COMPLETA DI ASPIRATORI

Nell'edizione precedente di Decomagazine abbiamo presentato le soluzioni inerenti gli aspiratori per i torni momandrini, in questo numero, vediamo in dettaglio quelli destinati ai torni multimandrini.



Opzione

Estrattore delle nebbie dell'olio e pre-filtro per l'aspirazione centralizzata idoneo per tutte le macchine Tornos multimandrini (vari modelli, riportati a fine articolo).

Principio

L'insieme delle macchine multimandrini di Tornos beneficia di un nuovo approccio per il trattamento delle nebbie d'olio. Per ogni macchina sono disponibili due opzioni: un adattamento meccanico con pre-filtro integrato per l'aspirazione centralizzata e un aspiratore con post-filtro elettrostatico.

Vantaggi

- Sistema integrato, funzionamento automatico
- Sistema assicurato, per dispositivo antincendio (freno motore)
- Sistema compatto con pre-filtro verticale integrato
- Diversi punti di aspirazione
- Manutenzione ridotta ed agevole
- Zona di lavorazione sgombra dai fumi e vapori
- Aria pulita riconvogliata in officina
- Gamma completa di sistemi similari ai rapporti efficacia/prezzi molto interessanti

Aspetti tecnici

TIPI DI FILTRI E MACCHINE

Macchina	Descrizione	Nr Opzione
MultiDECO 20/8b	ELECTRO 2000	265-1040
	Aspirazione centralizzata	265-1041
MultiDECO 20/6b	ELECTRO 2000	266-1040
	Aspirazione centralizzata	266-1041
MultiDECO 32/6i	ELECTRO 2500	264-1040
	Aspirazione centralizzata	264-1041
MultiSigma 8x24	ELECTRO 2500	272-1040
	Aspirazione centralizzata	272-1041
MultiAlpha 8x20	ELECTRO 2500	269-1040
	Aspirazione centralizzata	269-1041
MultiAlpha 6x32	ELECTRO 2500	270-1040
	Aspirazione centralizzata	270-1041

Note

Le potenze di aspirazione sono accresciute in modo da disporre di 2 zone di aspirazione sulla macchina.

E' disponibile solo il post-filtro elettrostatico. Ciò é subordinato alle sollecitazioni della lavorazione e della lubrificazione.

Il pre-filtro per aspirazione centralizzato é comune alle due opzioni.

Specifiche tecniche

A seconda della macchina, la potenza di aspirazione é di 2'000 o 2'550 m³/h

Rumorosità: da 68 a 71 DB a seconda dei modelli

Motore freno trifase multi-tensione da 1,1 kW o 1,5 kW compatibile 400V/50 Hz – 460V/60 Hz

Compatibilità

Tutte le macchine multimandrini numerici Tornos a partire dal 3° trimestre 2011.

Disponibilità

I dispositivi d'estrazione vengono forniti partenza fabbrica ed il loro montaggio é possibile anche sulle macchine già installate.

