TOOL PRO WDA 40 M AS

GHIBLI FEEL THE PRO

Aspiratori per polveri pericolose con pulizia automatica del filtro

Aspiratore solidi-liquidi omologato per polveri di classe M, di grande capacità, potente e robusto, concepito per lavorare in ambienti caratterizzati dalla presenza di polveri a medio rischio come quelle derivanti da legni duri, stucco, vernici, cemento. Compatto e maneggevole, TOOL PRO WDA 40 M AS è l'ideale per l'utilizzo in ambienti industriali, artigiani e cantieri edili. L'innovativo sistema NONSTOPVACI, grazie alla pulizia automatica del filtro principale attraverso l'inversione del flusso d'aria, assicura un'aspirazione costante e riduce sensibilmente i tempi di fermo macchina, permettendo all'operatore di lavorare senza interruzioni con performance di aspirazione elevate.

Dotato di presa elettroutensili (potenza max 2400 W) e kit COMBI per il collegamento degli accessori pneumatici (optional) che garantisce una pressione di funzionamento fino a 10 bar. L'accensione della macchina può essere di tipo manuale o automatico (comandata dall'utensile collegato) ed è inoltre possibile avviare l'aspiratore direttamente dal tubo flessibile grazie al Remote Control Kit (optional).

TOOL PRO WDA 40 M AS è disponibile con accessori antistatici

in dotazione standard, a protezione da eventuali cariche elettrostatiche che potrebbero verificarsi durante il lavoro.





AMPIA CAPACITÀ



DIVERSI DIAMETRI DI ACCESSORI SELEZIONABILI



PRESA ELETTROUTENSILI



NONSTOPVAC!



FILTRO PIATTO IN PTFE



FILTRO FLEECE



KIT COMBI (OPTIONAL)



ACCESSORI ANTISTATICI

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

MODELLO	CODICE	PEZZI/PALLET
TOOLPRO WDA 40 M AS	13311710001	8

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE II	CIVIC	ne .
CARATTERISTICHE		
Tensione - Frequenza		220-240 V~ 50/60 Hz
Potenza massima	W	1350
Potenza nominale	W	1100
Potenza massima della presa dell'apparecchio	W	2400
Tipo di filtro principale	•••••	Filtro piatto in PTFE (classe M)
Superficie filtrante (filtro piatto)	m²	0,5
Sistema di pulizia del filtro		NONSTOPVAC!
Portata d'aria	l/s	76
Depressione	mbar	250
Capacità serbatoio	I	41
Capacità utile	I	26
Capacità sacchetto filtro	I	20
Codice IP		IPX4
Classe di polvere		М
Diametro accessori	mm	21 - 29 - 33 - 36 - 38
Lunghezza cavo	m	7
Peso (senza accessori)	Kg	21

ACCESSORI IN DOTAZIONE

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile antistatico Ø 33 - 4 m	6010530
Prolunga rigida cromata 0,5 m (*)	2511500
Bocchetta pavimenti polvere P340 antistatica Ø 36	6010042
Manicotto antistatico Ø 33	2511406
Lancia piatta antistatica Ø 36	2511640
Tappo bocchetta d'innesto	2001817
Filtro piatto in PTFE (classe M)	2512772
Sacchetto fleece I 20	

ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile antistatico Ø 29 - 4 m	6010531
Tubo flessibile antistatico Ø 29 - 4 m (COMBI)	6010548
Tubo flessibile antistatico Ø 29 - 5 m (COMBI)	6010543
Tubo flessibile antistatico Ø 29 - 7 m (COMBI)	6010544
Tubo flessibile antistatico Ø 29 - 10 m (COMBI)	6010549
Manicotto conduttivo Ø 29	2511398
Innesto manicotto conduttivo Ø 33-29	2501244
Tubo flessibile Ø 38 - 4 m	6010536
Bocchetta pavimenti liquidi V340 Ø 36	6010046
Kit COMBI	6689163
Remote Control Kit	6689165
Adattatori per cassetta attrezzi	6689164
Maniglia di trasporto	6340100
Sacchetto PE	3001203
Sacchetto fleece I 20 x 10	3001039



Dimensioni

Max ø (mm)	Flow min (m³/h)
21	25
29	
33	62
36	73
38	100

625x385x545

(*) 2 in dotazione standard