

ghibli & wirbel

TOOLPRO

powered by **ghibli & wirbel**



TOOL PRO: LA GAMMA COMPLETA DI ASPIRATORI PROFESSIONALI GIBLI & WIRBEL PROGETTATA PER RISPONDERE ALLE ESIGENZE DEL SETTORE MANIFATTURIERO ED ARTIGIANO. RAPPRESENTA LA SOLUZIONE IDEALE PER LAVORARE IN MODO CONTINUATIVO GRAZIE ALL'INNOVATIVO SISTEMA DI PULIZIA DEL FILTRO "SHOCKING VALVE"!

TOOLPRO

powered by **ghibli & wirbel**

Gamma completa di aspiratori, con motori di nuova generazione ad alta efficienza e di grande potenza, progettati per l'utilizzo in abbinamento con utensili elettrici e pneumatici, per ottimizzare il lavoro all'interno di officine, cantieri e industrie. Dotati del **sistema di filtrazione FD (Fine Dust) a tre stadi** (filtro carta, filtro tela e filtro a cartuccia in teflon PTFE in classe M) per garantire le migliori performance di filtrazione e maggior protezione del motore. Inoltre, il sistema semiautomatico di pulizia del filtro "**SHOCKING VALVE**" assicura un'estrema durata del filtro stesso, evitando intasamenti, saturazioni e riduzione delle capacità filtranti. Differenti modelli, con potenze da 1250 W a 1450 W e capacità da 22 a 50 litri, a funzionamento manuale o automatico (comandati dall'utensile collegato).

TRE STADI DI FILTRAZIONE

FILTRO CARTUCCIA

classe di filtrazione M, sempre installato.

In teflon PTFE:

- impedisce allo sporco di accumularsi sulle sue pareti permettendone la pulizia immediata;
- resistente all'umidità e lavabile (per una durata superiore rispetto ai filtri standard).

FILTRO TELA

con una capacità filtrante fino a 0,35 m², per le migliori performance di aspirazione e la massima protezione del motore.

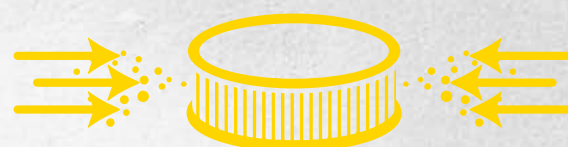
FILTRO CARTA CON TAPPO

per lavorare in sicurezza, senza disperdere polveri nell'ambiente. Fino a 19 l di capacità.

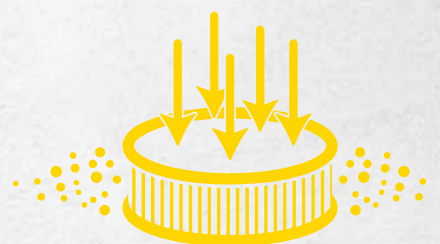


SHOCKING VALVE: PULIZIA DEL FILTRO AD INVERSIONE DI FLUSSO

IL FILTRO A CARTUCCIA, AD ALTA EFFICIENZA (CLASSE M),
PUÒ ESSERE PULITO FACILMENTE, IN MODO SEMIAUTOMATICO,
GRAZIE ALLA SHOCKING VALVE POSTA SULLA CAMERA FILTRANTE.



Il flap laterale "SHOCKING VALVE", con sistema push and pull, permette di gestire in modo pratico e sicuro i flussi d'aria.



Basta sollevare (o premere) alcune volte il flap laterale e contemporaneamente chiudere la bocchetta di aspirazione generando, così, pressione differenziale e provocando l'immediata pulizia del filtro. Questa semplice operazione garantisce nel tempo la massima capacità filtrante e le migliori prestazioni dell'aspiratore.

EL: ASPIRATORI TOOL PRO CON PRESA PER UTENSILE ELETTRICO

Modelli da 22, 36 e 50 litri di capacità dotati di presa per utensili elettrici, a funzionamento manuale o automatico (comandati dall'utensile collegato). L'elettrodotensile può essere collegato direttamente all'aspiratore, grazie all'apposita presa elettrica, e alla bocchetta di aspirazione, così da raccogliere la polvere e i detriti generati durante il lavoro.

POWER TOOL PRO FD 22 P EL

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 22 P EL	15671710001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	22
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Tubo flessibile per
utensile elettrico



Spina di
alimentazione per
utensili elettrici



Filtro tela



Shocking valve



Filtro carta



Sistema galleggiante
e tendifiltro

POWER TOOL PRO FD 36 P EL

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 36 P EL	15711710001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	36
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Tubo flessibile per
utensile elettrico



Spina di
alimentazione per
utensili elettrici



Shocking valve



Sistema galleggiante
e tendifiltro



Filtro tela



Filtro carta

POWER TOOL PRO FD 36 I EL

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 36 I EL	15755410001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	36
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Aggancio tubo a baionetta



Ruote anteriori pivotanti



Inversione di flusso



Sistema galleggiante



Ruote posteriori di grande diametro e porta accessori



Filtro tela

POWER TOOL PRO FD 50 P EL

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 50 P EL	15791710001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	1450
Capacità serbatoio	l	50
Portata aria	l/s	74
Depressione	mbar	260



Bocchetta d'innesto



Filtro carta con tappo



Tubo flessibile per utensile elettrico



Filtro a cartuccia ad alta efficienza (classe M)



Filtro tela



Pannello comandi



Spina di alimentazione per utensili elettrici



Shocking valve



Sistema galleggiante e tendifiltro

COMBI: ASPIRATORI TOOL PRO CON PRESA PER UTENSILE ELETTRICO E PNEUMATICO

Modelli da 36 e 50 litri di capacità dotati di presa per utensili elettrici e pneumatici, a funzionamento manuale o automatico (comandati dall'utensile collegato).

È possibile collegare un utensile elettrico o pneumatico direttamente all'aspiratore (per mezzo dell'apposita presa elettrica o innesto pneumatico) e alla bocchetta di aspirazione così da raccogliere la polvere e i detriti generati durante il lavoro.

POWER TOOL PRO FD 36 P COMBI

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 36 P COMBI	15731710001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	36
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Tubo flessibile per utensile elettrico o pneumatico



Spina di alimentazione per utensili elettrici



Attacco per utensili pneumatici



Shocking Valve

POWER TOOL PRO FD 36 I COMBI

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 36 I COMBI	15775410001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	36
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Tubo flessibile per utensile elettrico o pneumatico



Ruote anteriori pivotanti



Spina di alimentazione per utensili elettrici



Attacco per utensili pneumatici



Ruote posteriori di grande diametro e porta accessori

POWER TOOL PRO FD 50 P COMBI

MODELLO	CODICE
POWER TOOL PRO FD 50 P COMBI	15391710001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	1450
Capacità serbatoio	l	50
Portata aria	l/s	74
Depressione	mbar	260



Pannello comandi



Spina di alimentazione per utensili elettrici



Attacco per utensili pneumatici



Shocking Valve



Inversione di flusso



Pannello comandi

LA FAMIGLIA TOOL PRO

EL

POWER TOOL PRO
FD 22 P ELPOWER TOOL PRO
FD 36 P ELPOWER TOOL PRO
FD 36 I ELPOWER TOOL PRO
FD 50 P EL

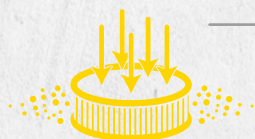
COMBI

POWER TOOL PRO
FD 36 P COMBIPOWER TOOL PRO
FD 36 I COMBIPOWER TOOL PRO
FD 50 P COMBI

TOOLPRO

IN SINTESI

Aprendo il flap laterale
SHOCKING VALVE



e chiudendo la
bocchetta di aspirazione
contemporaneamente



si genera un'**inversione di flusso**
dell'aria all'interno dell'aspiratore



che permette di **pulire il filtro**
cartuccia liberandolo dallo sporco
sulle pareti



**FLUSSI D'ARIA DURANTE
IL NORMALE UTILIZZO
DELL'ASPIRATORE**



**INVERSIONE DI FLUSSO
E PULIZIA FILTRO**
con flap Shocking Valve aperto