



Manico di spinta,
tubo di scarico con
valvola a sfera

Mango de empuje,
tubo de descarga
con válvula sferica



Alloggiamento
per tubo flex e
ripiano per accessori

Soporte por
manguera y estante
para accesorios

Dati tecnici / Datos técnicos Tecnoil 150 M • 150 MP • 150 T3 • 250/M • 250/T3 • 250/T55 • 450/T55

Modello / Model		150 M	150 MP	150 T3	250/M	250/T3	250/T55	450/T55
Tensione / Tensión	Volts	230/50	230/50	230/400/50	230/50	230/400/50	230/400/50	230/400/50
Potenza / Potencia	KW/HP	2,8/3,6	2,8/3,6	3/4	3,6/4,7	3/4	5,5/7,5	5,5/7,5
Depressione / Depresión	mm. H ₂ O	2800	2800	3000	2300	3000	5000	5000
Portata d'aria / Caudal aire	M ³ /h	340	340	300	600	300	300	300
Protezione / Protección	IP	-	-	55	-	55	55	55
Contenitore trucioli / Contenedor virutas	Lt.	40	40	40	40	40	40	40
Contenitore liquidi / Contenedor líquidos	Lt.	150	150	150	250	250	250	450
Isolamento / Aislamiento	Cl.	II	II	F	II	F	F	F
Portata Pompa / Capacidad Bomba	Lt./min.	130	130	130	130	130	130	130
Aspirazione / Aspiración	Ø	50	50	50	50	50	50	50
Ingombro / Dimensiones	cm.	60 x 70	60 x 70	60 x 70	55x110	55x110	55x110	65x110
Altezza / Altura	cm.	125	125	140	115	140	160	190
Peso / Peso	Kg.	75	85	95	100	120	150	180
Filtro polipropilene / Filtro para filtración fina	300 Micron	Optional	Optional	Optional	Standard	Standard	Standard	Standard

Galleggiante e filtro
di protezione
motore

Flotador y filtro
de protección
motor



Cestello grigliato per separazione trucioli
Cesta de rejilla



Filtro per filtrazione fino a 300 micron
Filtro para filtración fina

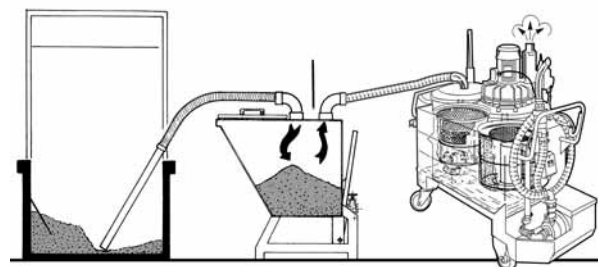
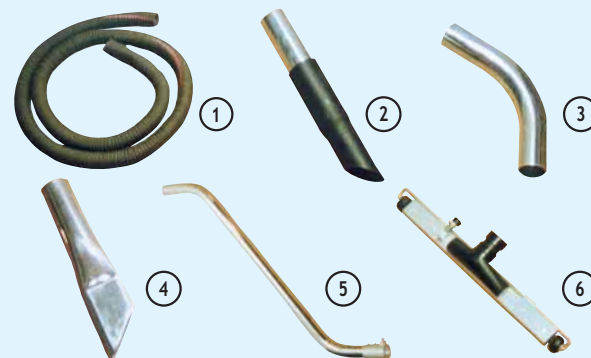
Pompa in lamierato
di protezione,
interruttore, indicatore
di livello

Bomba en chapa
de protección,
interruptor, indicador
de nivel



ACCESSORI TECNOIL / ACCESORIOS TECNOIL

- | | Ø | Codice |
|--|----|---------|
| 1) Tubo gomma antiolio mt. 4 / Tubo goma anti-aceite | 50 | AA 1280 |
| 2) Tronco conico in gomma / Tronco conico goma | 50 | AA 1035 |
| 3) Raccordo curvo / Racord curvo | 50 | AA 1039 |
| 4) Lancia alluminio / Lanza aluminio | 50 | AA 1043 |
| 5) Curva cromata / Doble curva | 50 | AA 1254 |
| 6) Ventosa mobile 430 mm. / Boquilla agua mm. 430 | 50 | AA 1255 |



Per il recupero di grosse quantità di truciolo
è consigliabile l'uso del Pre-Separatore 400 Lt.
cod. AA/1009.



Para la recuperacion de grandes cantidad
es aconsejable el uso del Pre-Separador 400 Lt.
cod. AA/1009

(I) Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche e migliorie tecniche senza l'obbligo di preavviso.

(E) El constructor se reserva el derecho de hacer modificaciones y mejoras técnicas sin tener la obligación de advertir de antemano.



Strada della Merla, 49/A
I-10036 SETTIMO TORINESE (TO)
ITALIA
TEL. +39 011 800.55.00
FAX +39 011 800.55.06
www.delfinvacuums.it
delfin@delfinvacuums.it

DISTRIBUTORE - DISTRIBUDOR



ASPIRATORI INDUSTRIALI - ASPIRADORAS INDUSTRIALES



tecnoil


CERTIFICATO/CERTIFICADO



tecnoil


Unità mobile di svuotamento e filtrazione

Unidad móvil de vaciado y filtración

 L'aspiratore TECNOIL è la macchina ideale per l'aspirazione di liquidi e trucioli.

È una macchina compatta, potente e robusta; aspira e trattiene i trucioli nell'apposito cestello, mentre il liquido defluisce nella vasca. Quando la vasca è piena, il galleggiante arresta l'aspirazione e si può procedere allo svuotamento del liquido tramite la pompa di elevata portata che reimmette il liquido nella macchina utensile. L'olio da taglio può essere filtrato con l'apposito filtro in dotazione con efficienza 300 micron.

Il TECNOIL è indispensabile per tornerie automatiche, costruzioni ingranaggi, lavorazioni su macchine utensili; permette di ridurre il fermo macchina, aumentando la produttività.

 La aspiradora Tecnoil es la máquina ideal para la aspiración de líquidos y virutas.

Es una máquina compacta, potente y robusta: el líquido aspirado fluye en el tanque, mientras que las virutas son retenidas en la cesta dispuesta al efecto. Cuando el tanque está lleno, el flotador detiene la aspiración y se puede proceder al vaciado del líquido a través de la bomba de elevada capacidad, que vuelve a poner el líquido en la máquina herramienta.

El lubricante de corte puede ser filtrado con el filtro adecuado en dotación, de 300 micrón de eficiencia.

El Tecnoil es indispensable para los talleres de torneado automático, construcciones de engranajes, elaboraciones sobre máquinas herramienta; además permite reducir el tiempo de parada de la máquina, mejorando la productividad.

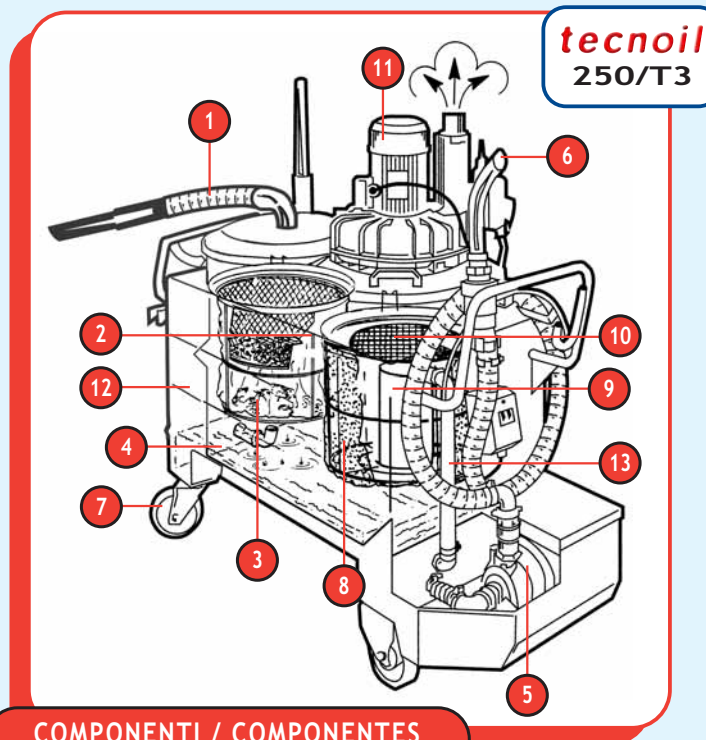
ECCO I VANTAGGI DI TECNOIL:

- Riduzione dei tempi di arresto macchina e reimpiego dell'olio da taglio = **ECONOMIA E PRODUTTIVITÀ**;
- **SEMPLICITÀ E SICUREZZA**: un solo operatore e Tecnoil per pulire una macchina utensile in pochi minuti;
 - L'olio da taglio filtrato può essere reinneso nella macchina o smaltito.

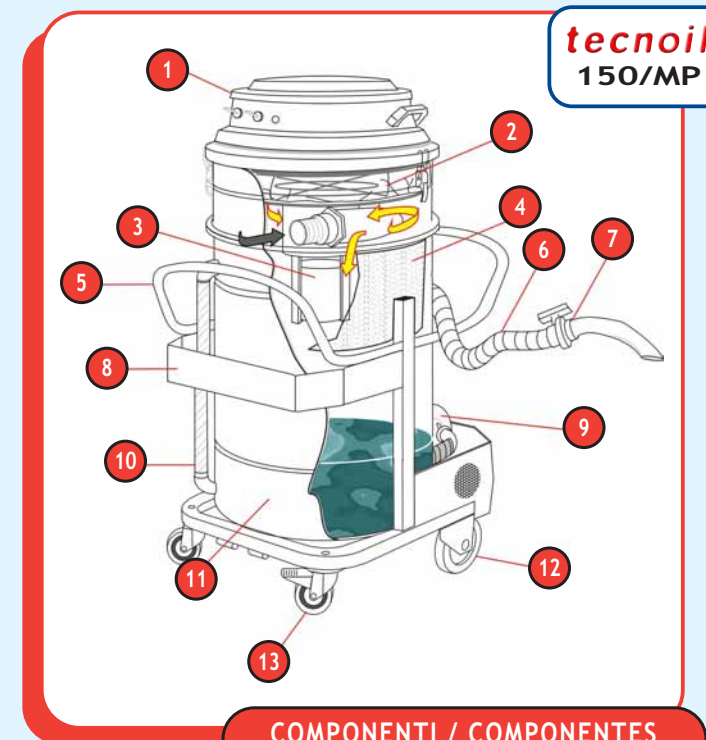
AHI ESTÁN LAS VENTAJAS DE TECNOIL:

- Reducción de los tiempos de parada de la máquina y reutilización del lubricante de corte = **ECONOMÍA Y PRODUCTIVIDAD**;
- **SENCILLEZ Y SEGURIDAD**: con un solo operador, Tecnoil limpia una máquina herramienta en pocos minutos;
- El lubricante de corte filtrado puede ser reintroducido en la máquina o eliminado.

Applicazioni • Aplicaciones



tecnoil
250/T3



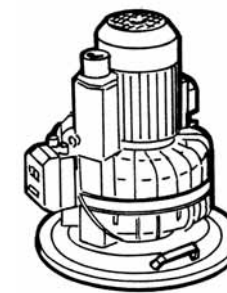
tecnoil
150/MP

COMPONENTI / COMPONENTES

- 1) Tubo di aspirazione / Tubo de aspiración
- 2) Contenitore recupero trucioli / Contenedor recuperación virutas
- 3) Filtro per olio / Filtro para aceite
- 4) Contenitore recupero liquidi / Contenedor recuperación líquidos
- 5) Pompa per scarico liquidi / Bomba para descarga líquidos
- 6) Tubo scarico con pistola / Tubo de descarga con pistola
- 7) Ruote pivotanti poliuretano con freno / Ruedas pivotantes en poliuretano, con freno
- 8) Filtro nylon / Filtro en nylon
- 9) Galleggiante / Flotador
- 10) Filtro in fibra / Filtro en fibra
- 11) Gruppo aspirante / Grupo aspirador
- 12) Valvola scarico / Válvula de descarga
- 13) Indicatore livello / Indicador de nivel



Mod. 250/M - 150 M / MP
2800-3600 watt



Mod. 250/T55 - 450/T55 - 150 T3
3-5,5 Kw

COMPONENTI / COMPONENTES

- 1) Testata aspirante / Cabeza aspirante
- 2) Filtro in PPL / Filtro en PPL
- 3) Galleggiante / Flotador
- 4) Griglia di setaccio per trucioli / Rejilla de tamizado para virutas
- 5) Manico di spinta / Mango de empuje
- 6) Tubo anti-olio per scarico / Tubo anti-aceite para descarga
- 7) Valvola di scarico per scarico pompa / Válvula de descarga para descarga bomba
- 8) Cassettino porta-accessori / Cajón porta-accesorios
- 9) Pompa per scarico liquidi / Bomba para descarga líquidos
- 10) Indicatore di livello / Indicador de nivel
- 11) Contenitore recupero liquidi / Contenedor recuperación líquidos
- 12) Ruote fisse in poliuretano / Ruedas fijas en poliuretano
- 13) Ruote pivotanti con freno / Ruedas pivotantes con freno

Reimmissione del liquido in macchina.
Reintroducción de liquido en la máquina.



Aspirazioni di liquidi e trucioli su tornio automatico.
Aspiración de líquidos y virutas sobre torno automático.

PER ASPIRARE, FILTRARE E RICICLARE OLIO DA TAGLIO, EMULSIONI E LUBRIFICANTI
PARA ASPIRAR, FILTRAR Y RECICLAR ACEITE DE CORTE, EMULSIONES Y LUBRIFICANTES