

Váš prodejce:

fischer 

Průmyslový vysavač FVC 35 M.

Pro suché i mokré
odsávání prachu
a pilin.



fischer international s.r.o.
Průmyslová 1833
250 01 Brandýs nad Labem

Tel.: +420 326 904 601
www.fischer-cz.cz · servis@fischer-cz.cz

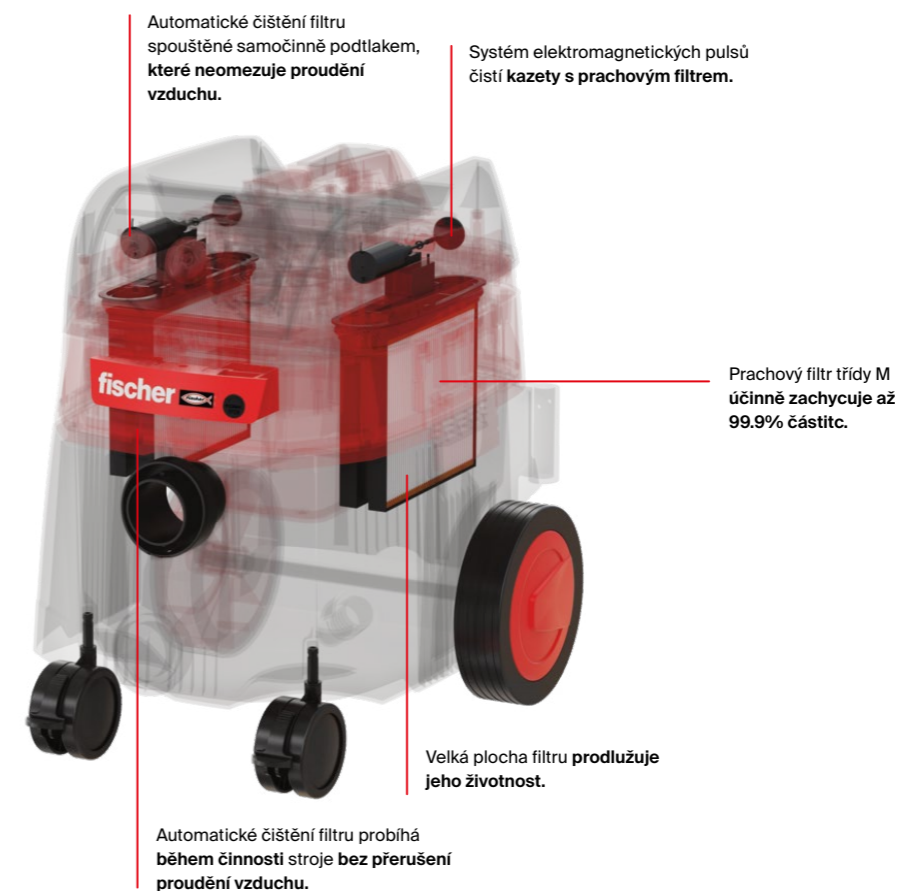
Pro suché i mokré odsávání během bezprašných aplikací.



Certifikáty



Funkce a výhody



Výhody na první pohled

- Čištění prachového filtru probíhá automaticky bez přerušení činnosti stroje a proudění vzduchu.
- Filtr s kvalitou zachycení až 99,9 % prachu třídy M je ideální pro práci s dutým vrtákem fischer FHD.
- Výkonný motor pro vysoký tah bez přerušování.
- Sadou FBC AP lze vysávat na sucho i na mokro.
- Uzavíratelné sáčky slouží čistému a pohodlnému zbravení se prachu.
- Rozsáhlá síť středisek zajišťuje servis s minimální dobou čekání.

Funkce

- Funkce synchronizace s připojeným nářadím zajišťuje sepnutí vysavače v okamžiku, kdy se spustí přístroj zapojený do zásuvky na vysavači. Regulačním kolečkem nalevo lze sílu sání přizpůsobit průměru hadice.
- Pokud je sáček plný, rozsvítí se kontrolka napravo od spínače. Sejměte horní část vysavače a vyměňte sáček. Díky uzavírání je i výměna sáčku čistá a bezprašná.

Použití a připojení

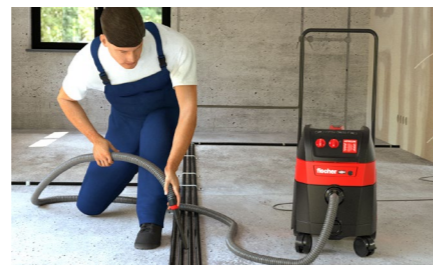
Použití



Řezání



Broušení



Vysávání



Vrtání dutým vrtákem



Drážkování

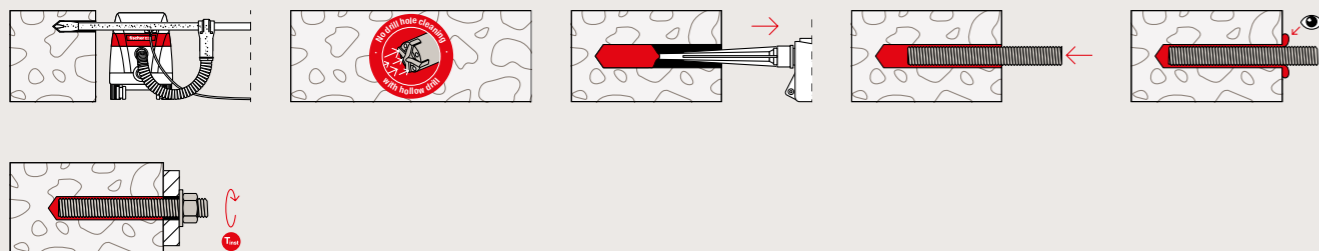


Mokrě vysávání

Použití s dutým vrtákem fischer FHD

Vrtání dutým vrtákem s odsáváním nevede pouze k bezprašnému pracovnímu prostředí, ale také podstatně šetří čas. Např. doba montáže kotev je rychlejší nejen díky rychlejšímu vrtání otvoru, ale také proto, že není nutné vyvrtaný otvor čistit.

Náklady jsou také nižší díky tomu, že není nutné pořizovat čisticí pomůcky - vyfukovací pumpičky a kartáčky.



Emise prachových částic ohrožuje zdraví pracovníků

Koncentrace prachu

Na staveništi vzniká při různých činnostech prach, který je směsí různých částic - zrn písku, vápna, sádry, cementu nebo betonu. Značnou část této směsi tvoří křemičité částice o průměru pod 1 μm a přísluší do kategorie A. Tyto prachové částice jsou tak malé, že se mohou dostat až do plicních sklípků, narušit jejich funkci nebo také způsobit vleklé onemocnění. Z tohoto důvodu dochází v některých zemích EU k uzákonění nařízení, která omezují emise prachových částic, například při vrtání.

Průměrné koncentrace prachových částic uvolněných při:	Prach třídy A
Broušení sádrokartonu	28.9 mg/m ³
Suché drážkování	19.2 mg/m ³
Shazování omítky	9.1 mg/m ³
Suché zametání	8.4 mg/m ³
Vrtání do betonu	7.0 mg/m ³
Otevřené kabinky řídicích stavebních strojů	4.2 mg/m ³

Třídy prachových částic

Prachová částice o průměru 1 μm klesne k zemi z výšky 1 metru za 7 hodin.

Chování prachových částic					
Průměr [μm]	100	50	10	1	0.1
Rychlost usazování [cm/s]	25	7	0.3	0.004	0.00009
Klesnutí z výšky 1m [min]	0.07	0.2	5.6	417 (7 h)	18520

Při vrtání dutým vrtákem fischer FHD s připojeným průmyslovým vysavačem FVC 35 M jsou prachové částice odsávány už od vrtací korunky dutým tělem vrtáku, takže se do vzduchu dostane pouhých 0,1 % prachových částic třídy M.

Sortiment a příslušenství

Průmyslový vysavač FVC 35 M



FVC 35 M

Typ	Obj.č.	Napětí [V]	Max. výkon od ventilátoru po hubici [Watt]	Max. výkon [Watt]	Max. objem proudění vzduchu [l/s]	Podtlak [mbar]	Akustický tlak [dB(A)]	Objem odpadního zásobníku [l]	Hmotnost [kg]	Obsah balení	Rozměry [cm]
fischer průmyslový vysavač FVC 35 M	551924	220-240	2000 (220 – 240V ~)	1400	73*	270*	69	35 celkový, 25 prach, 22 voda	15.5	1x sací hadice FVC SH, 2x prachový filtr FVC FC, 1x polyetylenový sáček FVC PB	53 x 40 x 56 (délka přívodního kabelu: 800)

* Měřeno u ventilátoru

Čisticí set FVC AP



Sací hubice s dodatečnou regulací sání

Sací trubice

Podlahová hubice

Štěrbinová hubice

Typ	Obj.č.	Vhodný pro	Materiál	Obsah setu	Rozměry
Čisticí set FVC AP	552058	FVC 35 M	Tvrzený plast	1x sací hubice s dodatečnou regulací sání 2x sací hubice 1x podlahová hubice 1x štěrbinová hubice	30 cm dlouhá o Ø 35 mm 50 cm dlouhá o Ø 35 mm 30 cm široká o Ø 35 mm 22 cm dlouhá o Ø 35 mm

Příslušenství k průmyslovému vysavači FVC



Prachový sáček FVC FB

Polyetylenový sáček FVC PB

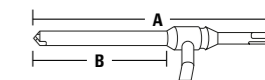
Prachový filtr FVC FC

Sací hadice FVC SH

Madlo FVC PH

Typ	Obj.č.	Kusů v balení [ks]	Materiál	Rozměry	Vhodná pro
Prachový sáček FVC FB	552059	5	Fleece	pro 35 litrový plastový zásobník	FVC 35 M
Polyetylenový sáček FVC PB	552060	5	Polyetylén	pro 35 litrový plastový zásobník	FVC 35 M
Prachový filtr FVC FC	552061	2	Polyester	plocha filtrové membrány 8600 cm ²	FVC 35 M
Sací hadice FVC SH	552062	1	Polyetylén	Ø 35 mm, délka: 5 m	FVC 35 M
Madlo FVC PH	552063	1	Nerezová ocel	–	FVC 35 M

Dutý vrták fischer FHD



Dutý vrták fischer FHD

Typ	Obj.č.	Průměr [mm]	Pracovní délka A [mm]	Celková délka B [mm]	Upínací spojka	Obsah balení [ks]
FHD 12/200/330	546597	12	330	200	SDS-Plus	1
FHD 14/250/380	546598	14	380	250	SDS-Plus	1
FHD 16/250/380	546599	16	380	250	SDS-Plus	1
FHD 18/320/450	546600	18	450	320	SDS-Plus	1
FHD Max 16/400/620	546601	16	620	400	SDS-Plus	1
FHD Max 18/400/620	546602	18	620	400	SDS-Plus	1
FHD Max 20/400/620	546603	20	620	400	SDS-Plus	1
FHD Max 24/400/620	546604	24	620	400	SDS-Plus	1
FHD Max 28/600/820	546605	28	820	600	SDS-Plus	1
FHD Max 30/600/820	546606	30	820	600	SDS-Plus	1
FHD Max 35/650/870	546607	35	870	650	SDS-Plus	1

**Dutý vrták fischer FHD.
Rychlé vrtání otvorů pro
kotvy.
Vrtání bez prachu a nečistot.**

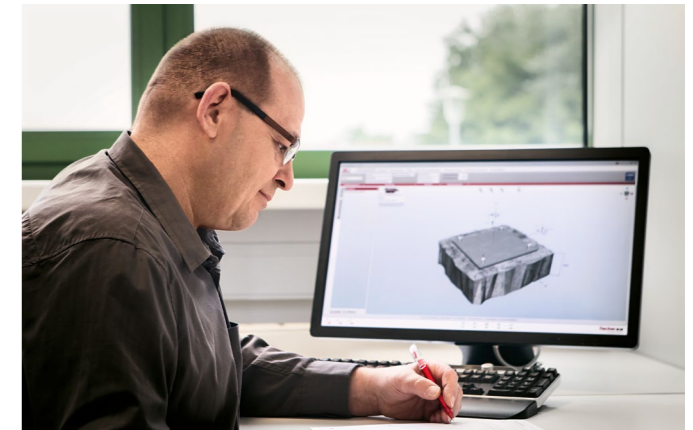


Náš servis pro Vás



Návrhový program fischer FIXPERIENCE.

Návrhový program od fischeru FIXPERIENCE poskytuje bezpečnou a spolehlivou podporu při přípravě Vašich projektů. Využijí ho všichni stavitelé, přípravníci a řemeslníci, kteří často s kotvami pracují.



Programové vybavení pro každodenní práci.

- Modulární program obsahuje balíčky pro různá inženýrská řešení i pomocné moduly.
- Program je založen na evropských normách (ETAG 001, EC1, EC2, EC3 a EC5) včetně národních dodatků. Používá standardní silové a rozměrové jednotky.
- Program sám rozpozná chybně vložené hodnoty a upozorní vás na ně. Zároveň vám navrhne taková čísla, která povedou k správnému výsledku. Výstup z programu je vždy spolehlivý a bezpečný.
- Grafický situační náhled lze snadno otáčet o 360°, naklánět, posouvat nebo přibližovat podle libosti.
- 3D zobrazení vám poskytne realistický a podrobný pohled na kotevní situaci.
- Funkce „live update“ sama udržuje program aktuální, abyste stále pracovali podle platných norem a předpisů.
- Volně ke stažení [zde](#):

