

Suchý a mokrý
vysavač

REMS Pull L / M

NOVINKA



REMS

for Professionals

K profesionálnímu vysávání prachu,
nečistot a tekutin.

Patentované, automatické čištění filtru.

Konstantně vysoký sací výkon.

Zapínací-/vypínací automatika. Antistatický systém.



Odsávání prachu dle EN 60335-2-69

Při opracování minerálních stavebních látek, např. betonu železobetonu zdiva, mazaniny, se ve vysoké míře vyskytuje křemen obsahující, zdraví ohrožující minerální prach (jemný křemenný prach). Nadechnutí jemného křemenného prachu je zdraví škodlivé. Dle EN 60335-2-69 je k vysávání zdraví ohrožujícího prachu s mezní hodnotou expozice/ mezní hodnotou pracovního místa $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ předepsáno použít minimálně jeden průmyslový vysavač prachové třídy M. Dbejte národních předpisů.



Vysávání zdraví ohrožujícího prachu při dělení a drážkování:

REMS Pull M Set



Vysávání zdraví ohrožujícího prachu při vrtání na sucho:

REMS Pull M Set

+ sací rotor k odsávání prachu

Odsávání vody

K odsávání vody je nezbytný plochý skládaný filtr PES. Podle potřeby se používají mokré filtrační sáčky nebo polyethylenové sáčky. Mokré filtrační sáčky oddělují při vysávání ze špinavé vody vodu od nasávaných nečistot. Polyethylenové sáčky zjednodušují odstranění nečistot a zabraňují usazování nečistot v zásobníku.



Vysávání vrtacího kalu při vrtání na mokro s vrtacími stojany REMS:

REMS Pull L Set

+ plochý skládaný filtr PES

+ přípravek pro odsávání vody

REMS Pull

Ideální k odsávání prachu při drážkování, dělení, vrtání, jádrovému vrtání a broušení.

Certifikován jako vysavač a odsávač prachu k zachytávání zdraví ohrožujícího prachu.

Ideální k odsávání vrtacího kalu při jádrovém vrtání.



Bezpečnostní vysavač prachové třídy L

REMS Pull L Set. Elektrický suchý a mokvý vysavač pro průmyslové použití. K vysávání prachu, nečistot a tekutin. Ideální k odsávání prachu při drážkování, prořezávání, dělení, vrtání, jádrovém vrtání a broušení. Certifikován jako vysavač a odsávač prachu k zachytávání zdraví ohrožujícího prachu prachové třídy L dle EN 60335-2-691). Mezní hodnota expozice/ mezní hodnota pracovního místa $> 1 \text{ mg/m}^3$, prostupnost $\leq 1 \%$. Bypass-Motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Spínač zapnuto/vypnuto a spínač pro automatické čištění filtru s integrovanou zelenou LED. Spínač sacího výkonu k plynulému nastavení množství vzduchu $\leq 61 \text{ l/s}$. Omezení výšky hladiny s automatickým vypínáním. Automatické čištění filtru. Přístrojová zásuvka pro elektrické nářadí do 2200 W, s elektronickou zapínací a vypínací automatikou. Velký obsah nádoby 35 l, plnicí množství pro tekutiny 19 l. Pojízdný, 2 pojezdová kola, řídicí kolečka/řídicí kolečka s aretací. Přívodní vedení 7,5 m. 1 kus papírového filtračního sáčku, 1 kus plochého skládaného papírového filtru. 2 kusy sací trubky 0,5 m, rukojeť, sací hadice 2,5 m, prodloužení sací hadice 2,5 m. Nástavec pro vysávání ploch nasucho/namokro 300 mm s válečky, pásy s kartáči, gumové stírací pásy. Štěrbinový nástavec. Adaptér sací hadice/elektrické nářadí. Integrované držáky pro přívodní vedení, sací hadici a příslušenství. V kartonu.

Obj.č. 185500



Bezpečnostní vysavač prachové třídy M

REMS Pull M Set. Elektrický suchý a mokvý vysavač pro průmyslové použití. K vysávání prachu, nečistot a tekutin. Ideální k odsávání prachu při drážkování, prořezávání, dělení, vrtání, jádrovém vrtání a broušení. Certifikován jako vysavač a odsávač prachu k zachytávání zdraví ohrožujícího prachu prachové třídy M dle EN 60335-2-691). Mezní hodnota expozice/ mezní hodnota pracovního místa $> 0,1 \text{ mg/m}^3$, prostupnost $\leq 0,1 \%$. Bypass-Motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Spínač zapnuto/vypnuto a spínač pro automatické čištění filtru s integrovanou zelenou LED. Spínač sacího výkonu k plynulému nastavení množství vzduchu $\leq 61 \text{ l/s}$. Elektronické sledování objemu proudu vzduchu s akustickým signálem. Spínač volby průměru sací hadice. Uzavírací zátka pro připojovací hrdlo k sací hadici. Omezení výšky hladiny s automatickým vypínáním. Automatické čištění filtru. Přístrojová zásuvka pro elektrické nářadí do 2200 W, s elektronickou zapínací a vypínací automatikou. Velký obsah nádoby 35 l, plnicí množství pro tekutiny 19 l. Pojízdný, 2 pojezdová kola, řídicí kolečka/řídicí kolečka s aretací. Přívodní vedení 7,5 m. 1 kus papírového filtračního sáčku, 1 kus plochého skládaného papírového filtru. Antistatický systém se 2 kusy elektricky vodivé sací trubky 0,5 m, elektricky vodivé rukojeti E, elektricky vodivé sací hadice E 2,5 m, elektricky vodivému prodloužení sací hadice E 2,5 m a elektricky vodivému připojovacímu hrdlu na sací hadice. Nástavec pro vysávání ploch nasucho/namokro 300 mm s válečky, pásy s kartáči, gumové stírací pásy. Štěrbinový nástavec. Adaptér sací hadice/elektrické nářadí. Integrované držáky pro přívodní vedení, sací hadici a příslušenství. V kartonu.

Obj.č. 185501

REMS Pull. Výkonné suché a mokré vysavače s automatickým čištěním filtru. Certifikovány k zachytávání zdraví ohrožujícího prachu.

REMS Pull jsou výkonné, robustní vysavače k vysávání prachu, nečistot a tekutin. Díky patentovanému, permanentnímu automatickému čištění filtru je skvěle vhodný k odstranění prachu při drážkování, dělení, vrtání, jádrovém vrtání a broušení. Vysavače jsou certifikovány jako vysavače a odsavače prachu k zachytávání jako zdraví ohrožujícího prachu prachových tříd L popř. M dle EN 60335-2-69.

REMS Pull jsou kompaktní, lehké a snadno ovladatelné a tím ideální pro průmyslové použití v řemesle a v průmyslu.

- 1** Kompaktní, snadno ovladatelná konstrukce.
REMS Pull L jen 12,5 kg, REMS Pull M jen 12,7 kg.
- 2** Lehký a snadno řiditelný díky pogumovaným pojezdovým kolům a otočným řídicím kolečkům, zastavitelný díky řídicímu kolečku s aretací.
- 3** Velký obsah zásobníku 35 l, plnicí množství pro tekutiny 19 l.
- 4** Spínač zapnuto/vypnuto a spínač pro automatické čištění filtru s integrovanou zelenou LED k zobrazení připravenosti k provozu automatického čištění filtru.
- 5** Adaptér k připojení elektrického nářadí na vysavač, individuálně přizpůsobitelný na sací hrdlo nasazeného elektrického nářadí.
- 6** Flexibilní sací hadice 2,5 m, praktické prodloužení sací hadice 2,5 m, ergonomicky zahnutá rukojeť, 2 zasunovatelné, pochromované kovové sací trubky 0,5 m k přizpůsobení délky sací trubky.
- 7** Široký nástavec pro vysávání ploch nasucho/namokro 300 mm s pogumovanými válečky, volitelně namontovatelné pásky s kartáči k vysávání prachu a nečistot nebo gumové stírací pásky k vysávání tekutin .
- 8** Štěrbinový nástavec pro úzká místa.
- 9** Velký pracovní rádius díky dlouhému přívodnímu vedení 7,5 m.
- 10** Ve vysavači integrované držáky pro přívodní vedení, sací hadici, kovové sací trubky a příslušenství
- 11** Praktická rukojeť k přenášení pro snadný transport.
- 12** REMS Pull M je vhodný a certifikovaný k vysávání zdraví ohrožujícího prachu prachové třídy M dle EN 60335-2-69, s elektronickým sledováním objemu proudu vzduchu, spínačem k přizpůsobení sacího výkonu na rozdílné průměry sací hadice (21, 27, 35 mm) a uzavírací zátka pro připojovací hrdlo k sací hadici.
- 13** **Permanentní automatické čištění filtru**
REMS Pull L a REMS Pull M s inovativním, patentovaným, automatickým čištěním filtru, zabraňuje usazení prachu na filtru, obzvláště účinné při použití na jemný prach. Plochý skládaný filtr je automaticky čištěn každých 15 sekund cílenými, silnými vzduchovými nárazy. Sací síla zůstává během čištění konstantně vysoká.
- 14** Patentovaný systém plochého skládaného filtru.
- 15** **Pohon**
Robustní, výkonný Bypass-Motor, 1200 W, s vysokovýkonnou turbínou. Vysoký sací výkon, plynule nastavitelný až do množství vzduchu ≤ 61 l/s, pro optimální přizpůsobení vysávané ploše a vysávanému materiálu.
- 16** **Vypínací automatika**
Omezení stavu naplnění s automatickým vypnutím při dosažení maximálního stavu naplnění tekutinou při vysávání elektricky vodivých tekutin.
- 17** **Zapínací/vypínací automatika elektrického nářadí**
Ve vysavači integrovaná přístrojová zásuvka pro elektrické nářadí do 2200 W, s elektronickou zapínací-/vypínací automatikou. Při zapnutí/vypnutí elektrického nářadí se zapne resp. vypne vysavač automaticky. Pro komfortní práci.
- 18** **Antistatický systém (REMS Pull M)**
Statický náboj je odveden prostřednictvím elektricky vodivých sacích trubek, elektricky vodivé rukojeti E, elektricky vodivé sací hadice E, elektricky vodivému prodloužení sací hadice E a elektricky vodivému připojovacímu hrdlu na sací hadice na uzemněný vrchní díl vysavače.





Příslušenství



Papírový filtrační sáček, celulóza, 5 kusů, 2-vrstvý, k vysávání na sucho, M-certifikován, pro normální nečistoty, jemný prach

Obj.č. 185510

Vliesový filtrační sáček, polyesterový vlies, 5 kusů, 3-vrstvý, odolný proti roztrhnutí, k vysávání na vlhko a na sucho, M-certifikován, pro normální nečistoty, jemný prach, abrazivní prach, vlhké nečistoty

Obj.č. 185511

Mokrý filtrační sáček, papírovo polyesterový tryskaný vlies, 5 kusů, odolný proti roztrhnutí, k vysávání na mokro a na sucho, pro abrazivní prach, mokré nečistoty, tekutiny

Obj.č. 185512

Polyethylenový sáček, 10 kusů, k vysávání na mokro a na sucho pro normální nečistoty, jemný prach, abrazivní prach, vlhké nečistoty, tekutiny. Zabraňuje znečištění zásobníku.

Obj.č. 185513

Ploché skládaný filtr papírový, celulóza, povlakován nano technologií, 1 kus, k vysávání na sucho, M-certifikován

Obj.č. 185514

Ploché skládaný filtr PES, polyester, povlakován nano technologií, 1 kus, vodě odolný, bezpečný proti hnití, vodou vymývatelný, k vysávání na mokro a na sucho, M-certifikován

Obj.č. 185515

Adaptér sací hadice/elektrické nářadí

Obj.č. 185527

Prodej pouze přes odborné prodejce.



ant PROFITTOOLS s.r.o.

Příkop 843/4

Brno 602 00

Tel. +421 2 60 10 37 21 - 22

E-Mail: ant@ant.sk

www.antprofitools.cz

Predaj iba cez odborných predajcov.



ant s.r.o.

Staré grunty 17/a

Bratislava 841 04

Tel. 02 / 60 10 37 21, 22

E-Mail: ant@ant.sk

www.ant.sk

Follow us:

 www.rems-sk.sk

 www.youtube.com - ant s.r.o.

 www.facebook.com/antprofinastroje/