

Kraftig, elektrisk tør- og vådsuger med automatisk filterrensning. Til erhvervmæssig brug inden for håndværk og industri.

Til at suge støv, smuds og væsker.

Ideel til at støvsuge ved rilleskæring, skæring, boring, kerneboring og slibning.

Certificeret som støvsuger og støvfjerner til at optage sundhedsfarligt støv.

Ideel til sugning af boreslam ved kerneboring.

REMS Pull L

Støvklasse iht. EN 60335-2-69	L
Ekspositionsgrænseværdi/ arbejdspladsgrænseværdi	> 1 mg/m ³
Passagegrad	≤ 1 %

REMS Pull M

Støvklasse iht. EN 60335-2-69	M
Ekspositionsgrænseværdi/ arbejdspladsgrænseværdi	> 0,1 mg/m ³
Passagegrad	≤ 0,1 %

REMS Pull – til tør- og vådsugning.

Konstant høj sugeeffekt på grund af permanent automatisk filterrensning. Certificeret til at optage sundhedsfarligt støv.

Universelt anvendelig

Kraftig, handy støvsuger til tør- og vådsugning. Til at suge støv, smuds og væsker. Ideel til at støvsuge ved rilleskæring, skæring, boring, kerneboring og slibning. Certificeret som støvsuger og støvfjerner til at optage sundhedsfarligt støv af støvklasse L eller M iht. EN 60335-2-69. Til erhvervmæssig brug inden for håndværk og industri.

Konstruktionsmåde

Kompakt, handy konstruktion. REMS Pull L/M kun 12,7 kg. Let og manøvreedygtig på grund af gummibelagte kørehjul og styrehjul, kan fastlåses på styrehjul med fastlåsnings. Stor beholdervolumen 35 l, volumen til væsker 19 l. Tænd-/slukkontakt og kontakt for automatisk filterrensning med integreret grøn LED til at vise den automatiske filterrensning driftsberedskab. Adapter for tilslutning af et el-apparat til støvsugeren, kan tilpasses individuel efter det benyttede el-værktøjs sugestuds. Bøjelig sugeslange 2,5 m, praktisk sugeslangeforlænger 2,5 m, ergonomisk bøjet greb, 2 stk, forkromede metalsugerør 0,5 m for tilpasning af sugerørets længde. 300 mm bred forsats til våd/tør fladesugning med gummibelagte ruller, der kan alternativt monteres børstestrimler til at suge støv og smuds eller gummilæber til at suge væsker. Forsats til fugesugning på trange steder. Stor arbejdsradius pga. 7,5 m lang tilslutningsledning. Integrerede holdere i støvsugeren for tilslutningsledning, sugeslange, metalsugerør og tilbehør. Praktisk bæregreb for nem transport.

REMS Pull M er certificeret og velegnet til sugning af sundhedsfarligt støv af støvklasse M iht. EN 60335-2-69, med elektronisk volumengennemstrømningsovervågning, vælgerkontakt for tilpasning af sugeeffekten efter forskellige sugeslangediametre (21, 27, 35, 40, 50 mm) og låseprop til sugeslange-tilslutningsstuds.

Konstant automatisk filterrensning

REMS Pull L og REMS Pull M med innovativ, patenteret, automatisk filterrensning, forhindrer, at filtret tilstoppes af støv, særligt effektiv ved brug i forbindelse med fint støv. Fladdefiltret rengøres automatisk hvert 15. s med målrettede, kraftige luftstød. Sugekraften forbliver konstant høj under rengøringen. Patenteret fladdefiltersystem.

Drift

Robust, stærk bypass-motor 12 W, 1200 W, med højkapacitetsturbine. Høj sugeeffekt, kan trinløst indstilles op til en luftmængde ≤ 74 l/s, for optimal tilpasning til sugefladen og sugematerialet.

Frakoblingsautomatik

Begrænsning af fyldeniveauet med automatisk frakobling, når det maksimale væskniveau er nået ved sugning af elektrisk ledende væsker.

Tænd-/sluk-automatik el-apparat

I støvsugeren er der integreret et apparatstik til el-apparater op til 2200 W, med elektronisk tænd-/sluk-automatik. Når el-apparatet tændes/slukkes, tænder eller slukker støvsugeren automatisk. Til at arbejde bekvemt.

Anti-statik-system (REMS Pull M)

Statisk opladning ledes væk til den jordforbundne sugeroverdel på grund af elektrisk ledende metalsugerør, elektrisk ledende greb E, elektrisk ledende sugeslange E, elektrisk ledende sugeslangeforlænger E og elektrisk ledende sugeslange-tilslutningsstuds.



Certificeret støvsuger og støvfjerner til at optage sundhedsfarligt støv iht. EN 60335-2-69.



Sugning af sundhedsfarligt støv ved skæring og rilleskæring: REMS Pull M Set



Sugning af sundhedsfarligt støv ved tørboring: REMS Pull M Set D

Støvsugning iht. EN 60335-2-69

Ved bearbejdning af mineralske materialer, fx beton, armeret beton, murværk, støbt gulv, opstår der store mængder kvartsholdigt, sundhedsfarligt mineralsk støv (fint kvartsstøv). Det er sundhedsskadeligt at indånde fint kvartsstøv. Iht. EN 60335-2-69 er der til sugning af sundhedsfarligt støv med en ekspositionsgrænseværdi/arbejdspladsgrænseværdi $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ foreskrevet mindst at bruge en industristøvsuger af støvklasse M. Overhold de nationale forskrifter.

Vandsug

Til sugning af vand er et fladfoldfilter PES nødvendigt. Brug om nødvendigt vådfilterpose eller polyethylenpose. Ved sugning af snavset vand skiller vådfilterposer vandet fra indsugede faste stoffer. Polyethylenposer gør det nemmere at bortskaffe smuds og forhindrer smudsaflejring i beholderen.

Leveringen omfatter

REMS Pull Set. Elektrisk tør- og vådsuger til erhvervsmæssig brug. Til at suge støv, smuds og væsker. Ideel til at støvsuge ved rilleskæring, skæring, boring, kerneboring og slibning. Certificeret som støvsuger og støvfjerner til at optage sundhedsfarligt støv iht. EN 60335-2-69¹⁾. Bypass-motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Tænd-/slukkontakt og kontakt for automatisk filterrensning med integreret grøn LED. Sugeeffekt kontakt for trinløs indstilling af luftmængden $\leq 74 \text{ l/s}$. Begrænsning af fyldeniveauet med automatisk udkobling. Automatisk filterrensning. Apparatstik til el-apparater op til 2200 W, med elektronisk tænd-/sluk-automatik. Stor beholdervolumen 35 l, volumen til væsker 19 l. Kørbar, 2 kørehjul, styrehjul/styrehjul med fastlåsning. Kabel 7,5 m. 1 stk. papirfilterpose, 1 stk. fladfoldfilter papir. 2 stk. metalsugerør $\varnothing 0,5 \text{ m}$, greb, sugeslange 2,5 m, sugeslangeforlænger 2,5 m. 300 mm forsats til våd/tør fladesugning med ruller, børstestrimler, gummi-læber, forsats til at suge fuger. Adapter sugeslange/el-apparater. Integrerede holdere for tilslutningsledning, sugeslange og tilbehør. I karten.

Beskrivelse	Udførelse	Art.-nr.	
Pull L Set	Støvklasse L. Ekspositionsgrænseværdi/arbejdspladsgrænseværdi 1 mg/m^3 , passagegrad $\leq 1 \%$.	185500R220	
Pull L Set W	REMS Pull L sæt inkl. vandresistent fladfoldfilter PES og vandopsugningsanordning. Ideelt til at opsuge boreslam under vådboring med REMS borestandere.	185503R220	
Pull M Set	Støvklasse M. Ekspositionsgrænseværdi/arbejdspladsgrænseværdi $> 0,1 \text{ mg/m}^3$, passagegrad $\leq 0,1 \%$. Elektronisk volumenstrømovervågning med akustisk signal. Vælgkontakt sugeslangediameter. Låseprop til sugeslangens tilslutningsstuds. Anti-statik-system med elektrisk ledende metalsugerør, greb, sugeslange, sugeslangeforlænger, sugeslange-tilslutningsstuds.	185501R220	
Pull M Set D	REMS Pull M sæt inkl. sugerotor til støvsugning. Ideel til opsugning af sundhedsfarligt støv under tørborring med REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3 o.a.	185504R220	

Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.	
Papirfilterposer, pakke à 5 stk. , cellulose, 2 lag, til tørsugning, M-certificeret, til normalt smuds, fint støv	185510R05	
Stoffilterposer, pakke à 5 stk. , polyester, 3 lag, rivefaste, til fugt- og tørsugning, M-certificeret, til normalt smuds, fint støv, abrasivt støv, fugtigt smuds	185511R05	
Vådfilterposer, pakke à 5 stk. , papir-polyesterstof, rivefaste, til våd- og tørsugning, til abrasivt støv, fugtigt smuds, væsker	185512R05	
Polyethylenposer, pakke à 10 stk. , til våd- og tørsugning, til normalt smuds, fint støv, abrasivt støv, vådt smuds, væsker Forhindrer, at beholderen tilsmudsnes.	185513R10	
Fladfoldfilter papir , cellulose, nanobehandlet, 1 stk., til tørsugning, M-certificeret,	185514R01	
Fladfoldfilter PES , polyester, nanobehandlet, 1 stk., vandresistent, forrådnelsestøvsikkert, kan afvaskes med vand, til våd- og tørsugning, M-certificeret,	185515R01	
Adapter sugeslange/elværktøj	185527R	



Sugning af boreslam ved vådboring med REMS borestandere:
REMS Pull L Set W

Sugning af sundhedsfarligt støv ved skæring og rilleskæring:
REMS Pull L Set



REMS Pull L Set



Sikkerhedssuger af støvklasse L



Sikkerhedssuger af støvklasse M



REMS Pull M Set



¹⁾ Overhold de nationale forskrifter for optagning og bortskaffelse af sundhedsfarligt støv.