

Kraftig, elektrisk tør- og vådsuger med automatisk filterrensning. Til erhvervsmæssig 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 2 L

Støvklasser iht. EN 60335-2-69 L

Ekspositionsgrænseværdi/
arbejdspladsgrænseværdi $> 1 \text{ mg/m}^3$
Passagegrad $\leq 0,1 \%$

REMS Pull 2 M

Støvklasser iht. EN 60335-2-69 M

Ekspositionsgrænseværdi/
arbejdspladsgrænseværdi $> 0,1 \text{ mg/m}^3$
Passagegrad $\leq 0,1 \%$

REMS Pull 2 – 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 støvklasser L eller M iht. EN 60335-2-69. Til erhvervsmæssig brug inden for håndværk og industri.

Konstruktionsmåde

Kompakt, handy konstruktion. REMS Pull 2 L kun 13,5 kg, REMS Pull 2 M kun 14,2 kg. Let og manøvredegtig på grund af gummibelagte kørehjul og styrehjul, kan fastlåses på styrehjul med fastlåsning. Stor beholdervolumen 31 l, volumen til væsker 17 l. Tænd/sluk-knap med valg uden filterrensning eller med filterrensning med 15 sek. eller 60 sek. cyklus. Adapter til tilslutning af et el-værktøj til støvsugeren. Fleksibel sugeslange 4 m elektrisk ledende (Pull M), ergonomisk udformet bærestykke, 2 stikbare, forkromede metalsugerør 0,5 m til tilpasning af sugerørslængden. 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. Integrerede anslag til fiksering af en systemkuffert REMS L-Boxx.

REMS Pull 2 M er certificeret og velegnet til sugning af sundhedsfarligt støv af støvklasser M iht. EN 60335-2-69, med elektronisk volumengennemstrømningsovervågning, vælgerkontakt for tilpasning af sugeeffekten efter forskellige sugeslangediametre (21, 27, 32, 35, 40 mm) og låseprop til sugeslange-tilslutningsstuds.

Konstant automatisk filterrensning

REMS Pull 2 L og REMS Pull 2 M med innovativ, patenteret, automatisk filterrensning, forhindrer, at filtret tilstoppes af støv, særligt effektiv ved brug i forbindelse med fint støv. Fladefoldefilter renses, alt efter indstilling hver 15 sek. eller 60 sek. via målrettede, kraftige luftstrømme. Sugekraften forbliver konstant høj under rengøringen. Patenteret fladfoldefiltersystem.

Drift

Robust, stærk bypass-motor 12 W, 1200 W, med højkapacitetsturbin. Høj sugeeffekt, kan trinløst indstilles op til en luftmængde $\leq 143 \text{ m}^3/\text{h}$, 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 2 M)

Statisk opladning ledes væk til den jordforbundne sugeroverdel på grund af elektrisk ledende metalsugerør, elektrisk ledende greb E, elektrisk ledende sugeslange 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 2 M sæt



Sugning af sundhedsfarligt støv ved tørboring: REMS Pull 2 M sæt D

Støvudsugning 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 mg/m³ foreskrevet mindst at bruge en industristøvsuger af støvklasse M. Overhold de nationale forskrifter.

Vandsug

Til sugning af vand er et fladfoldefilter 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.



Sugning af boreslam ved vådboring med REMS borestandere:
REMS Pull 2 L sæt W

Leveringen omfatter

REMS Pull 2 sæt. Elektrisk tør- og vådsuger til erhvervmæssig 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-/slukknop med mulighed for at vælge automatisk filterrensning. Kontakt sugeeffekt til trinløs indstilling af luftmængden ≤ 143 m³/h. Fyldstands begrænsning med automatisk afbrydelse med vådsugning. Automatisk filterrensning. Apparatstik til el-apparater op til 2200 W, med elektronisk tænd-/sluk-automatik. Stor beholdervolumen 31 l, volumen til væsker 17 l. Kørbar, 2 kørehjul, styrehjul/styrehjul med fastlåsning. Kabel 7,5 m. 1 stk. fleecefilterpose, 1 stk. fladfoldefilter PES. 300 mm forsats til våd/tør fladesugning med ruller, børstestrimler, gummilæber. Forsats til at suge fuger. Adapter sugeslange/elværktøj Pull 2. Integreerede holdere for tilslutningsledning, sugeslange og tilbehør. I karton.

Beskrivelse	Udførelse	Art.-nr.	kr.
Pull 2 L sæt	Støvklasse L. Ekspositionsgrænseværdi/arbejdspladsgrænseværdi 1 mg/m ³ , passagegrad ≤ 0,1 %, 2 stk. metalsugerør på 0,5 m, gribestykke, sugeslange 4 m, sugeslangetilslutningsstudser.	185600R220	6.370,00
Pull 2 L sæt W	REMS Pull 2 L-sæt med vandopsugningsanordning. Ideelt til at opsuge boreslam under vådboring med REMS borestandere.	185603R220	9.500,00
Pull 2 M sæt	Støvklasse M. Ekspositionsgrænseværdi/arbejdspladsgrænseværdi > 0,1 mg/m ³ , passagegrad ≤ 0,1 %. Elektronisk volumenstrømovervågning med akustisk signal. Valgkontakt sugeslangediameter. Låseprop til sugeslangens tilslutningsstuds. Antistatisk system 2 stk. elektrisk ledende metalsugerør på 0,5 m, gribestykke E, sugeslange E 4 m, sugeslange-tilslutningsstudser. 1 polyethylenpose.	185601R220	8.520,00
Pull 2 M sæt D	REMS Pull 2 M sæt inkl. sugerotor til støvudsugning. Ideel til opsugning af sundhedsfarligt støv under tør-boring med REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3 o.a.	185604R220	9.900,00

Sugning af sundhedsfarligt støv ved skæring og rilleskæring:
REMS Pull 2 L sæt



REMS Pull 2 L sæt



Sikkerhedssuger af støvklasse L



REMS Pull 2 M sæt



Sikkerhedssuger af støvklasse M

Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.	kr.
Fleecefilterpose, pakke à 5 stk. , polyester, 3 lag, rivefaste, til fugt- og tørsugning, M-certificeret, til normalt smuds, fint støv, abrasivt støv, fugtigt smuds	185511R05	450,00
Vådfilterposer, pakke à 5 stk. , papir-polyesterstof, rivefaste, til våd- og tørsugning, til abrasivt støv, fugtigt smuds, væsker	185512R05	750,00
Polyethylenposer, pakke à 10 stk. , til våd- og tørsugning, til normalt smuds, fint støv, abrasivt støv, vådt smuds, væsker Forhindrer, at beholderen tilsmudses.	185513R10	430,00
Fladfoldefilter PES , polyester, nanobehandlet, 1 stk., vandresistent, forrådnelsessikkert, kan afvaskes med vand, til våd- og tørsugning, M-certificeret,	185515R01	680,00
Sugerotor til støvudsugning se side 311.	180160R	1.390,00
Vandsug til vådboring se side 311.	183606R	3.140,00
Adapter sugeslange/elværktøj , til tilslutning af elværktøj til støvsugeren	185654R	510,00

