

# REMS Pull 2 L / M

Trocken- und Nasssauger

Leistungsstarker, elektrischer Trocken- und Nasssauger mit automatischer Filterreinigung. Für gewerbliche Verwendung im Handwerk und in der Industrie.

Saugen von Stäuben, Schmutz und Flüssigkeiten.

Ideal zum Entstauben beim Schlitzeln, Trennen, Bohren, Kernbohren und Schleifen.

Zertifiziert als Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube.

Ideal zum Saugen von Bohrschlamm beim Kernbohren.

## REMS Pull 2 L

Staubklasse nach EN 60335-2-69 L  
Expositionsgrenzwert/Arbeitsplatzgrenzwert > 1 mg/m<sup>3</sup>  
Durchlassgrad ≤ 0,1 %

## REMS Pull 2 M

Staubklasse nach EN 60335-2-69 M  
Expositionsgrenzwert/Arbeitsplatzgrenzwert > 0,1 mg/m<sup>3</sup>  
Durchlassgrad ≤ 0,1 %

**REMS Pull 2 – zum Trocken- und Nasssaugen. Konstant hohe Saugleistung durch permanente automatische Filterreinigung. Zertifiziert zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube.**

### Universeller Einsatz

Leistungsstarker, handlicher Sauger zum Trocken- und Nasssaugen. Zum Saugen von Stäuben, Schmutz und Flüssigkeiten. Hervorragend geeignet zum Entstauben beim Schlitzeln, Trennen, Bohren, Kernbohren und Schleifen. Zertifiziert als Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube der Staubklassen L oder M nach EN 60335-2-69. Für gewerbliche Verwendung im Handwerk und in der Industrie.

### Bauweise

Kompakte, handliche Konstruktion. REMS Pull 2 L nur 13,5 kg, REMS Pull 2 M nur 14,2 kg. Leicht und wendig durch gummierte Laufrollen und drehbare Lenkrollen, feststellbar durch Lenkrolle mit Arretierung. Großer Behälterinhalt 31 l, Füllmenge für Flüssigkeiten 17 l. Ein-/Ausschalter mit Auswahl ohne Filterreinigung bzw. mit Filterreinigung mit 15 s oder 60 s Taktung. Adapter zum Anschluss eines Elektrowerkzeugs an den Sauger. Flexibler Saugschlauch 4 m elektrisch leitend (Pull M), ergonomisch abgewinkeltes Griffstück, 2 steckbare, verchromte Metallsaugrohre 0,5 m zur Anpassung der Saugrohrlänge. Breiter Flächensaugvorsatz nass/trocken 300 mm mit gummierten Rollen, wahlweise Bürstenstreifen zum Saugen von Stäuben und Schmutz oder Gummilippen zum Saugen von Flüssigkeiten montierbar. Fugensaugvorsatz für enge Stellen. Großer Arbeitsradius durch lange Anschlussleitung 7,5 m. Im Sauger integrierte Halterungen für Anschlussleitung, Saugschlauch, Metallsaugrohre und Zubehör. Praktischer Tragegriff für leichten Transport. Integrierte Anschläge zum Fixieren eines Systemkoffers REMS L-Boxx.

REMS Pull 2 M ist zum Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben der Staubklasse M nach EN 60335-2-69 geeignet und zertifiziert, mit elektronischer Volumenstromüberwachung, Wahlschalter zur Anpassung der Saugleistung an unterschiedliche Saugschlauchdurchmesser (21, 27, 32, 35, 40 mm) und Verschlussstopfen für den Saugschlauch-Anschlussstutzen.

### Permanente automatische Filterreinigung

REMS Pull 2 L und REMS Pull 2 M mit innovativer, patentierter, automatischer Filterreinigung, verhindert Zusetzen des Filters mit Staub, besonders wirksam bei Feinstaubanwendungen. Der Flachfaltenfilter wird je nach Einstellung alle 15 s oder 60 s durch gezielte, kraftvolle Luftstöße automatisch gereinigt. Die Saugkraft bleibt während der Reinigung konstant hoch. Patentiertes Flachfaltenfiltersystem.

### Antrieb

Robuster, durchzugstarker Bypass-Motor, 1200 W, mit Hochleistungsturbine. Hohe Saugleistung, stufenlos einstellbar bis zu einer Luftmenge ≤ 143 m<sup>3</sup>/h, für optimale Anpassung an die Saugfläche und das Sauggut.

### Abschaltautomatik

Füllstandsbegrenzung mit automatischer Abschaltung bei Erreichen des maximalen Flüssigkeitsfüllstands beim Saugen von elektrisch leitenden Flüssigkeiten.

### Ein-/Ausschaltautomatik Elektrowerkzeug

Im Sauger integrierte Gerätesteckdose für Elektrowerkzeuge bis 2200 W, mit elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik. Beim Ein-/Ausschalten des Elektrowerkzeugs schaltet der Sauger automatisch ein bzw. aus. Für komfortables Arbeiten.

### Anti-Statik-System (REMS Pull 2 M)

Statische Aufladung wird durch elektrisch leitende Metallsaugrohre, elektrisch leitendes Griffstück E, elektrisch leitenden Saugschlauch E und elektrisch leitenden Saugschlauch-Anschlussstutzen an das geerdete Saugerteil abgeleitet.

### Staubabsaugung nach EN 60335-2-69

Beim Bearbeiten mineralischer Baustoffe, z. B. Beton, Stahlbeton, Mauerwerk, Estrich, fällt in hohem Maß quarzhaltiger, gesundheitsgefährdender mineralischer Staub (Quarzfeinstaub) an. Das Einatmen von Quarzfeinstaub ist gesundheitsschädlich. Nach EN 60335-2-69 ist vorgeschrieben, zum Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben mit einem Expositionsgrenzwert/Arbeitsplatzgrenzwert > 0,1 mg/m<sup>3</sup> mindestens einen Sicherheitssauger der Staubklasse M einzusetzen. Nationale Vorschriften beachten.



Zertifizierte Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube nach EN 60335-2-69.



Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben beim Trennen und Schlitzeln: REMS Pull 2 M Set



Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben beim Trockenbohren: REMS Pull 2 M Set D

# REMS Pull 2 L / M

Trocken- und Nasssauger

## Wasserabsaugung

Zum Saugen von Wasser Flachfilter PES erforderlich. Bei Bedarf Nassfilterbeutel oder Polyethylenbeutel verwenden. Nassfilterbeutel trennen beim Saugen von Schmutzwasser das Wasser von den eingesaugten Feststoffen. Polyethylenbeutel vereinfachen die Schmutzentsorgung und verhindern Schmutzablagerungen im Behälter.

## Lieferumfang

**REMS Pull 2 Set.** Elektrischer Trocken- und Nasssauger für gewerbliche Verwendung. Zum Saugen von Stäuben, Schmutz und Flüssigkeiten. Ideal zum Entstauben beim Schlitz-, Trennen, Bohren, Kernbohren und Schleifen. Zertifiziert als Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube nach EN 60335-2-69<sup>1)</sup>. Bypass-Motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Ein-/Ausschalter mit Auswahl für automatische Filterreinigung. Schalter Saugleistung zur stufenlosen Einstellung der Luftmenge  $\leq 143 \text{ m}^3/\text{h}$ . Füllstandsbegrenzung mit automatischer Abschaltung beim Nasssaugen. Automatische Filterreinigung. Gerätesteckdose für Elektrowerkzeuge bis 2200 W, mit elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik. Großer Behälterinhalt 31 l, Füllmenge für Flüssigkeiten 17 l. Fahrbar, 2 Laufräder, Lenkrolle/Lenkrolle mit Arretierung. Anschlussleitung 7,5 m. 1 Stück Vliesfilterbeutel, 1 Stück Flachfilter PES. Flächensaugvorsatz nass/trocken 300 mm mit Rollen, Bürstenstreifen, Gummilippen. Fugensaugvorsatz. Adapter Saugschlauch/Elektrowerkzeug Pull 2. Integrierte Halterungen für Anschlussleitung, Saugschlauch und Zubehör. Im Karton.

Bezeichnung	Ausführung	Art.-Nr.	€
<b>Pull 2 L Set</b>	Staubklasse L. Expositionsgrenzwert/Arbeitsplatzgrenzwert $> 1 \text{ mg}/\text{m}^3$ , Durchlassgrad $\leq 0,1 \%$ , 2 Stück Metallsaugrohre je 0,5 m, Griffstück, Saugschlauch 4 m, Saugschlauch-Anschlussstutzen.	185600R220	<b>798,22</b>
<b>Pull 2 L Set W</b>	REMS Pull 2 L Set mit Wasserabsaugvorrichtung. Ideal zum Saugen von Bohrschlamm beim Nassbohren mit REMS Bohrständern.	185603R220	<b>1.191,62</b>
<b>Pull 2 M Set</b>	Staubklasse M. Expositionsgrenzwert/Arbeitsplatzgrenzwert $> 0,1 \text{ mg}/\text{m}^3$ , Durchlassgrad $\leq 0,1 \%$ . Elektronische Volumenstromüberwachung mit akustischem Signal. Wahlschalter Saugschlauchdurchmesser. Verschlussstopfen für den Saugschlauch-Anschlussstutzen. Anti-Statik-System mit 2 Stück elektrisch leitenden Metallsaugrohren je 0,5 m, Griffstück E, Saugschlauch E 4 m, Saugschlauch-Anschlussstutzen. 1 Stück Polyethylenbeutel.	185601R220	<b>1.068,10</b>
<b>Pull 2 M Set D</b>	REMS Pull 2 M Set inklusive Saugrotor zur Staubabsaugung. Ideal zum Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben beim Trockenbohren mit REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3 u.a.	185604R220	<b>1.241,45</b>

## Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
<b>Vliesfilterbeutel, 5er-Pack.</b> Polyestervlies, 3-lagig, reißfest, zum Feucht- und Trockensaugen, M-zertifiziert, für normalen Schmutz, Feinstäube, abrasive Stäube, feuchten Schmutz	185511R05	<b>56,26</b>
<b>Nassfilterbeutel, 5er-Pack.</b> Papier-Polyester-Spinnvlies, reißfest, zum Nass- und Trockensaugen, für abrasive Stäube, nassen Schmutz, Flüssigkeiten	185512R05	<b>93,94</b>
<b>Polyethylenbeutel, 10er-Pack.</b> zum Nass- und Trockensaugen, für normalen Schmutz, Feinstäube, abrasive Stäube, nasser Schmutz, Flüssigkeiten. Verhindert Verschmutzen des Behälters.	185513R10	<b>52,83</b>
<b>Flachfilter PES.</b> Polyester, nanobeschichtet, 1 Stück, wasserresistent, verrottungssicher, mit Wasser auswaschbar, zum Nass- und Trockensaugen, M-zertifiziert	185515R01	<b>85,01</b>
<b>Saugrotor zur Staubabsaugung</b> siehe Seite 311.	180160R	<b>173,35</b>
<b>Wasserabsaugvorrichtung</b> siehe Seite 311.	183606R	<b>393,40</b>
<b>Adapter Saugschlauch/Elektrowerkzeug,</b> zum Anschluss eines Elektrowerkzeugs an den Sauger	185654R	<b>63,94</b>



Saugen von Bohrschlamm beim Nassbohren mit REMS Bohrständern:  
REMS Pull 2 L Set W

Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben beim Trennen und Schlitzzen:  
REMS Pull 2 L Set



REMS Pull 2 L Set



Sicherheitssauger der Staubklasse L



REMS Pull 2 M Set



Sicherheitssauger der Staubklasse M