

Elektrisches Rohrreinigungsgerät mit Schnellumschaltung. Für den mühelosen und schnellen Einsatz bei Rohrverstopfungen in Küche, Bad, Toilette.

Für Rohre  $\varnothing$  20–50 (75) mm  
 Für Rohrreinigungsspiralen  $\varnothing$  8, 10 mm

**REMS Mini-Cobra S – Rohrverstopfungen schnell beseitigen. Blitzschnelle Richtungsumkehr von Spiralenvorschub/-rücklauf durch Schnellumschaltung.**

### Bauweise

Kompakte Einheit aus Antriebsmaschine und Spiralentrommel. Handlich, leicht. Nur 5,7 kg. Kombiniertes Dreh- und Haltegriff zur Steuerung des automatischen Spiralenvorschubs und -rücklaufs und zum sicheren Führen des Gerätes. Leichtes Arbeiten auch in Geruchsverschlüssen und engen Rohrbogen.

### Schnellumschaltung

Für einfache Bedienung und schnelle Beseitigung von Rohrverstopfungen. Blitzschnelle Richtungsumkehr von Spiralenvorschub/-rücklauf durch Schnellumschaltung (**Patent EP 3 059 022**) auch unter Volllast ohne Änderung der Motordrehrichtung, vermeidet Schlingen der Rohrreinigungsspirale bei plötzlichem Widerstand durch Rohrverstopfungen, für lange Lebensdauer der Rohrreinigungsspiralen.

### Rohrreinigungsspiralen

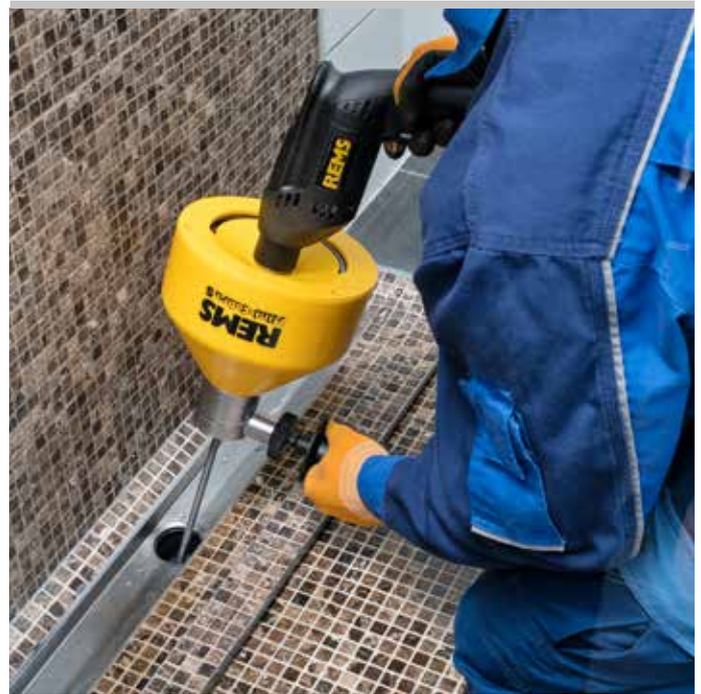
Rohrreinigungsspirale aus hochwertigem Federstahldraht. Spezialgehärtet. Hochflexibel für leichten Vorschub auch in engen Rohrbogen. An Spirale angeformter Keulenkopf (Spülbeckensiebkopf), deshalb besonders bogengängig. Rohrreinigungsspirale mit Seele aus Federstahldraht verhindert Zusetzen mit Schmutz oder Verfängen langfaseriger Verstopfungen in den Spiralwindungen.

### Spiralentrommel

Korrosionsgeschützte Spiralentrommel aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff verhindert Verschmutzen der Umgebung. Belüftung des Innenraumes der Spiralentrommel sorgt für selbsttätiges Abtrocknen der Spirale. Sichtmöglichkeit auf Spirale für jederzeitige Kontrolle.

### Antrieb

Bewährte Antriebsmaschine. Enorm kraftvoll und durchzugstark. Robustes, wartungsfreies Getriebe mit Sicherheits-Rutschkupplung. Universalmotor, 630 W, mit extra drehmomentstarkem Links- und Rechtslauf bei niedrigen Drehzahlen. Stufenlose, elektronische Drehzahlsteuerung. Die Drehzahl wird durch variablen Druck auf den Sicherheits-Tippschalter von 0 bis 950 min<sup>-1</sup> stufenlos gesteuert (Gasgebeschalter).



Deutsches Qualitätsprodukt



Info



Patent EP 3 059 022

### Lieferumfang

**REMS Mini-Cobra S.** Elektrisches Rohrreinigungsgerät mit Schnellumschaltung, für Rohre  $\varnothing$  20–50 (75) mm. Für Rohrreinigungsspiralen  $\varnothing$  8 und 10 mm. Antriebsmaschine mit wartungsfreiem Getriebe, Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 630 W, extra drehmomentstarkem Links- und Rechtslauf bei niedrigen Drehzahlen, Sicherheits-Tippschalter. Stufenlose, elektronische Drehzahlsteuerung (Gasgebeschalter) von 0 bis 950 min<sup>-1</sup>. Spiralentrommel aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff. Spirale  $\varnothing$  8 mm, mit Seele, 7,5 m lang.

Bezeichnung	Art.-Nr.
REMS Mini-Cobra S, im Karton	170022R220
REMS Mini-Cobra S Set, im stabilen Stahlblechkasten	170023R220

### Zubehör

Bezeichnung	$\varnothing$ × Länge	Art.-Nr.
Rohrreinigungsspirale mit Seele	8 mm × 7,5 m	170201
Rohrreinigungsspirale	10 mm × 10 m	170205
Stahlblechkasten		185058R

