

Appareil électrique pour le débouchage de tubes avec inverseur de sens rapide. Pour interventions rapides et sans efforts sur tubes bouchés dans cuisine, salle de bain, toilette.

Pour tubes  $\varnothing$  20 – 50 (75) mm  
 Pour spirales déboucheuses de tubes  $\varnothing$  8, 10 mm

## REMS Mini-Cobra S – Élimination rapide des bouchons. Inversion très rapide de l'avance/retour de la spirale par poignée-inverseur.

### Conception

Unité compacte composée d'une machine d'entraînement et d'un tambour enrouleur. Maniable, légère. Seulement 5,7 kg. Poignée de maintien rotative, pour le guidage de l'avance et du retour automatique de la spirale et pour le guidage de l'appareil en toute sécurité. Travail facile même dans les siphons et les coudes serrés.

### Inversion rapide

Utilisation simple et élimination rapide des bouchons. Inversion très rapide de l'avance/retour de la spirale par poignée-inverseur rotative (**brevet EP 3 059 022**), même à pleine charge, sans changement du sens de rotation du moteur, pour éviter le vrillage de la spirale déboucheuse de tubes dans le tambour en cas de résistance subite due aux bouchons et pour prolonger la durée de vie des spirales déboucheuses de tubes.

### Spirale déboucheuse de tubes

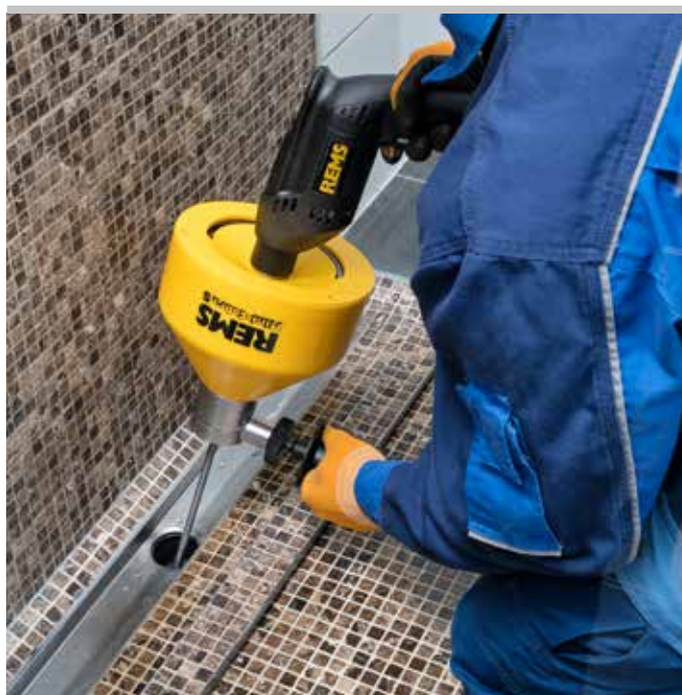
Spirales en fil d'acier pour ressort de haute qualité. Spécialement trempées. Haute flexibilité pour avance facile, même dans les coudes étroits. Grande tête-bulbe façonnée à l'extrémité de la spirale pour passage facile des coudes. Spirale déboucheuse de tube avec âme, en fil d'acier pour ressort de haute qualité, évite l'encrassement de la spirale déboucheuse avec de la saleté et la formation de bouchons fibreux dans les spires de la spirale.

### Tambour enrouleur

Tambour antichoc et anticorrosion en plastique renforcé de fibre de verre, pas d'éclaboussures dans la zone de travail. L'aération de l'intérieur du tambour enrouleur assure le séchage facile des spirales. Spirale bien visible pour contrôle.

### Entraînement

Machine d'entraînement éprouvée. Extrêmement puissante. Transmission robuste, sans entretien avec accouplement à friction de sécurité. Moteur universel, 630 W couple élevé dans les deux sens de rotation à bas régime. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation. La vitesse de se règle en continu de 0 à 950 min<sup>-1</sup> par pression variable exercée sur la gachette de l'interrupteur (variateur).



Produit allemand de qualité



Info



Brevet EP 3 059 022

## Conditionnement de livraison

**REMS Mini-Cobra S.** Appareil électrique pour le débouchage de tubes avec inverseur rapide, pour tubes  $\varnothing$  20 – 50 (75) mm. Pour spirales déboucheuses de tubes  $\varnothing$  8 et 10 mm. Machine d'entraînement avec transmission sans entretien, moteur universel 230 V, 50–60 Hz, 630 W, couple élevé dans les deux sens de rotation à bas régime, interrupteur de sécurité à gâchette. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation de 0 à 950 min<sup>-1</sup> (variateur). Tambour en plastique renforcé de fibre de verre, antichoc et anticorrosion. Spirale  $\varnothing$  8 mm, avec âme, 7,5 m de longueur.

Désignation	Code	€
<b>REMS Mini-Cobra S</b> , dans boîte carton	170022R220	<b>559,48</b>
<b>REMS Mini-Cobra S Set</b> , dans coffret métallique robuste	170023R220	<b>663,28</b>

## Accessoires

Désignation	$\varnothing$ × longueur	Code	€
<b>Spirale déboucheuse de tubes avec âme</b>	8 mm × 7,5 m	170201	<b>98,40</b>
<b>Spirale déboucheuse de tubes</b>	10 mm × 10 m	170205	<b>140,03</b>
<b>Coffret métallique</b>		185058R	<b>110,03</b>

