

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  $\varnothing$  8, 10 mm

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

### Conception

Unité compacte composée d'une machine d'entraînement et d'un tambour enrouleur. Maniable, légère. Seulement 5,7 kg. Poignée de maintien, également tournante, 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 inverseur rapide, même à pleine charge, sans changement du sens de rotation du moteur, pour éviter le vrillage de la spirale dans le tambour en cas de résistance subite due aux bouchons et pour prolonger la durée de vie des spirales (**brevet EP 3 059 022**).

### 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. Tête bulbe façonnée sur la spirale (crépine évier), de ce fait, particulièrement appropriées pour les 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 enrouleur en plastique renforcé de fibres de verre anti-chocs et anti-corrosion évite de salir les alentours. 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, 600 W couple élevé dans les deux sens de rotation à bas régime. Réglage électronique, continu du nombre de tours/min. Le nombre de tours/min peut être réglé de façon continue par une pression variable sur l'interrupteur à bouton-poussoir de 0 à 550 min<sup>-1</sup> (interrupteur d'accélération).



Produit allemand de qualité



## 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, 600 W, couple élevé dans les deux sens de rotation à bas régime, interrupteur à bouton-poussoir de sécurité. Réglage électronique, continu du nombre de tours/min (interrupteur d'accélération). Tambour enrouleur en plastique, renforcé de fibres de verre anti-chocs. Spirale  $\varnothing$  8 mm, avec âme, 7,5 m de longueur. Dans boîte carton.

	Code	
	170022	



## Accessoires

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

