

Filière de qualité éprouvée avec d'excellentes caractéristiques de filetage

Filetage de tubes	1/8–2", 16–50 mm
Filetage de barres	6–30 mm, 1/4–1"

Types de filetages voir page 30, 31.

REMS eva – La filière des installateurs.

Levier à cliquet en acier, avec revêtement PVC épais.
Un seul type de têtes de filetage à changement rapide.
Peignes de qualité, haute résistance à l'usure.

Avantage du système

Plage de travail étendue, filetage jusqu'à 1/4" et jusqu'à 2" avec un seul levier à cliquet. Un seul type de têtes de filetage compactes et un seul type de peignes. Les mêmes têtes de filetage à changement rapide s'adaptent sur toutes les filières électro-portatives REMS et sur les filières d'autres marques. De ce fait, stockage simple et économique. Impossible de confondre.

Levier à cliquet

Particulièrement robuste. Levier à cliquet en acier, enrobage plastique épais, pour travail confortable. Poignée rugueuse et ergonomique en plastique. Inversion simple de la manoeuvre du cliquet. Logement précis et maintien sûr des têtes de filetage, changement rapide.

Têtes de filetage à changement rapide

Le savoir-faire technique éprouvé, l'excellente qualité de la matière, ainsi que l'usinage précis de la tête de filetage, des peignes et du couvercle en une unité compacte, garantissent un amorçage extrêmement facile et un filetage aisé. Pas d'accrochage des peignes. Le guidage long et précis du tube assure un centrage parfait. Les ouvertures de sortie des copeaux, agrandies vers l'extérieur, permettent le dégagement impeccable des copeaux et la réalisation de filetages nets. Tête de filetage S à changement rapide pour filetage de tubes difficilement accessibles (page 23).

Peignes

Les peignes REMS de qualité éprouvée, à haute résistance à l'usure, avec une géométrie de coupe optimale, garantissent un amorçage facile, un filetage aisé et des filetages nets. En acier tenace et spécialement trempé, garantissant une très longue durabilité.

Huiles de coupe

REMS Sanitol et REMS Spezial (page 49). Spécialement élaborées pour les travaux de filetage. Donc effet lubrifiant et refroidissant particulièrement élevé. Absolument nécessaire pour la réalisation de filetages nets et une durabilité accrue des peignes, outils et machines.

Filetage de mamelons

Economique avec REMS Nippelspanner 3/8–2" (page 48).



Produit allemand de qualité



Info

Conditionnement de livraison

REMS eva Set. Filière à main avec têtes de filetage à changement rapide. Pour filetage de tubes 1/8–2", 16–50 mm, barres 6–30 mm, 1/4–1". Pour filetages à droite et à gauche. 1 levier à cliquet pour toute la gamme de filetages. Têtes de filetage à changement rapide avec peignes pour filetage conique ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R droite et pour filetage de tubes d'installations électriques selon EN 60423 M. Dans coffret métallique robuste ou dans boîte carton.

Désignation/Dimension	Code
REMS eva Set dans coffret métallique	
R 1/2–3/4-1	520014
R 1/2–3/4-1-1 1/4	520015
R 3/8–1/2–3/4-1-1 1/4	520013
R 1/2–3/4-1-1 1/4-1 1/2-2	520017
R 3/8–1/2–3/4-1-1 1/4-1 1/2-2	520016
M 16-20-25-32 (M × 1,5)	520010
M 20-25-32-40 (M × 1,5)	520009
REMS eva Set dans boîte carton	
R 1/2–3/4	520008
R 1/4–3/4-1	520004
R 3/8–1/2–3/4-1-1 1/4	520003

Sets REMS eva disponibles pour filetages à gauche et pour filetages NPT.

Accessoires

Désignation	Code
Levier à cliquet pour toute la gamme	522000
Têtes de filetage S à changement rapide , voir page 23.	
Têtes de filetage à changement rapide, peignes adaptateur pour filières , voir page 30–31.	
Coffret métallique avec insertion pour REMS eva 3/8–2"	526050
Huiles de coupe , voir page 49.	
Porte-mamelons 3/8–2" voir page 48.	
REMS Aquila 3B , station de travail de tubes avec étau à chaîne pour serrage de tubes sur support pliant avec trépied, voir page 100.	
REMS Aquila WB , étau à chaîne pour serrage de tubes pour établi, voir page 100.	

