

Outil électrique puissant et maniable pour le filetage avec une fourchette d'arrêt unique. Utilisable partout sans étau. Idéal pour réparation, rénovation, chantier.

½-2", 16-50 mm Filetage de tubes Filetage de barres 6-30 mm, ½-1"

Types de filetages voir page 28, 29.

REMS Amigo 2 - hyper puissante jusqu'à 2".

Avantage du système

Un seul type de petites têtes de filetage compactes et un seul type de peignes pour toutes les filières électro-portatives REMS. De ce fait, stockage simple et économique. Impossible de confondre.

Fourchette d'arrêt

Fourchette robuste, à manipulation simple pour supporter le couple de rotation dans les 2 sens de rotation. Serrage sûr grâce à l'obliquité de la vis de serrage, à effet auto-renforçant. Engagement particulièrement facile de la filière sur la fourchette d'arrêt et sur le tube.

Conception

Compacte, robuste, conforme pour les chantiers. Utilisable partout même sans étau. Forme fine pour les endroits difficilement accessibles. Machine d'entraînement 6,5 kg seulement. Logement précis et maintien sûr des têtes de filetage à changement rapide.

Entraînement

Transmission robuste, sans entretien. Moteur universel robuste et puissant de 1700 W avec augmentation de puissance de 30% grâce au réglage automatique des balais de charbon lors de la sélection du sens de rotation. Vitesse de coupe élevée 30-18 min-1. Interrupteur à bouton poussoir de sécurité.

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.

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 47). Spécialement élaborées pour les travaux de filetage. Donc effet lubrifiant et refroidissant particulièrement élevé. Absolument nécessaire pour la réalisation de filetages nets et plus longue durabilité des peignes, outils et machines.

Filetage de mamelons

Economique avec REMS Nippelspanner %-1" (2") (page 46).



Produit allemand de qualité





Tested by electrosuisse

Conditionnement de livraison

REMS Amigo 2 Set. Filière électrique avec têtes de filetage à changement rapide. Filetage de tubes 1/2-2", 16-50 mm, barres 6-30 mm, 1/2-1". Pour filetages à droite et à gauche. Machine d'entraînement avec transmission sans entretien, moteur puissant universel, 230 V, 50-60 Hz, 1700 W, interrupteur à bouton-poussoir de sécurité, augmentation de puissance grâce au réglage automatique des balais de charbon lors de la sélection du sens de rotation. Deux sens de rotation. Démarrage progressif. Fourchette d'arrêt étudiée pour les deux sens de rotation. Têtes de filetage à changement rapide REMS eva pour filetage conique ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R droite et pour filetage de tubes d'installations électriques EN 60423 M. Dans coffret métallique robuste.

Désignation	Code	
Set R ½-¾-1-1¼-1½-2	540020 R220	
Set M 20-25-32-40-50 (M × 1,5)	540022 R220	

REMS Amigo 2 Set disponible pour filetages NPT. Autres tensions sur demande.



Accessoires

Désignation	Code	
Têtes de filetage à changement rapide, peignes, adaptateur pour filières, voir pages 28–29.		
REMS Amigo 2 machine d'entraînement	540000 R220	
Fourchette d'arrêt Amigo 2	543000	
REMS REG St 1/4-2", alésoir, voir page 87.	731700	
Support double pour filetage et sciage, pour REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2 et REMS Tiger ANC	543100	
Levier à cliquet, voir page 22.	522000	
Huiles de coupe, voir page 47.		
Porte-mamelons %-2" voir page 46.		
Coffret métallique avec insertion	546000	

