

540020

# REMS Amigo 2

Filière électrique

# REMS

## Capacités :

- Tubes acier  $\varnothing \frac{1}{8}$  - 2"
- Barres  $\varnothing \frac{1}{4}$  - 1" / M 6 - 30



Produit allemand de qualité

## POINTS FORTS

**Hyper-puissante et rapide jusqu'au  $\varnothing 2$  !**

- Compacte, maniable et légère (6,5 kg)
  - Moteur très puissant 1700 W (+30%\*) pour utilisations exigeantes
  - 2 sens de rotation pour filetage droite et gauche
  - Inversion électrique du sens de rotation du moteur par bague sélecteur, réduction de l'usure et du risque d'endommagement de l'engrenage
  - Démarrage progressif, protection du moteur
  - Transmission faiblement réduite robuste
  - Vitesse de coupe élevée 30-18 min<sup>-1</sup> (ex. tube acier  $\varnothing 2$ " en 24 s.)
  - Fourchette d'arrêt avec vis de serrage à effet auto-renforçant, maintien sûr du tube
  - Têtes de filetage monoblocs avec peignes larges en acier trempé
  - Changement rapide des têtes de filetage
  - Logement précis et verrouillage sûr des têtes, amorçage facile
- (\* Augmentation de la puissance jusqu'à 30% grâce au réglage automatique des charbons)

## Conditionnement

Livrée en coffret métallique avec têtes de filetage conique droite (BSPT)

Set  $\varnothing R \frac{1}{2}$  -  $\frac{3}{4}$  - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 "



## Données techniques

Alimentation	230 V 50-60 Hz
Puissance nominale	1700 W
Vitesse de coupe	30 - 18 min <sup>-1</sup>
Poids	6,5 kg
Dimensions	565x112x237 mm

## Accessoires



### Huile de coupe REMS Spezial (spray 600 ml)

Ne coule pas. Effet lubrifiant et refroidissant élevé, durabilité des peignes  
Code 140105



### REMS Nippelspanner

Réalisation facile de mamelons avec les chutes de tube !  
Disponibles pour  $\varnothing \frac{3}{8}$  à 2"



Filetage à droite / à gauche

## Têtes de filetage REMS

### POINTS FORTS

**Amorçage facile ! Filets nets !**

- 1 type de têtes pour toutes les filières REMS
- Peignes en acier spécial trempé, géométrie de coupe précise (usinage CNC)
- Ouvertures larges pour dégagement optimal des copeaux et lubrification facile
- Guidage long du tube, centrage parfait