



FILIERE REMS AKKU AMIGO 22V/9A SET 1/2-3/4-1"

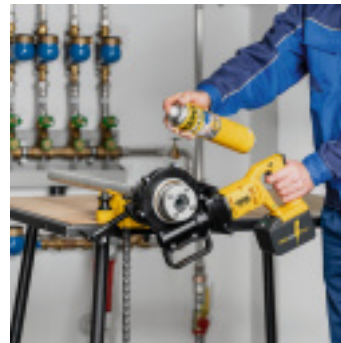
Référence : **K313022**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	5.6
PUISSANCE (W)	500
VOLTAGE (V)	22
AMPERAGE (AH)	9
EQUIPEMENT	1 x batterie à glissière Rems 22V/9A LI-ION 1 x Chargeur rapide 1 x tête filière 1/2" 1 x tête filière 3/4" 1 x tête filière 1" 1 x support de fixation 1 x coffret de transport

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La filière REMS Akku Amigo 22V/9A Set est un outil électroportatif puissant et léger conçu pour un filetage rapide et efficace de tuyaux et barres. Son moteur sans entretien de 500W, alimenté par une batterie Li-Ion 21,6V de 9,0Ah, permet de réaliser environ 52 filetages de 3/4" avec une seule charge. Compacte et ergonomique, cette machine offre une grande autonomie, une protection contre la surchauffe et un affichage LED de l'état de charge pour une utilisation optimale. Idéale pour les travaux de rénovation, de réparation et d'installation, elle est livrée avec un jeu complet de têtes de filetage à changement rapide et un chargeur rapide.

Caractéristiques principales :

- Moteur puissant de 500W alimenté par une batterie Li-Ion 21,6V 9,0Ah
- Filetage de tuyaux de 1/8" à 1", et de barres de 6 à 30 mm
- Système de têtes de filetage à changement rapide pour une utilisation facile
- Léger et ergonomique, poids total de 5,6 kg
- Environ 52 filetages de 3/4" réalisés par charge de batterie
- Vitesse de coupe élevée (27-20 min-1)
- Protection contre la surchauffe et contrôle de l'état de la machine

Remarque importante :

La filière REMS Akku Amigo 22V/9A Set est livrée avec une batterie Li-Ion 21,6V de 9,0Ah, un chargeur rapide Li-Ion 230V, 50-60Hz, 90W, et un jeu complet de têtes de coupe (1/2", 3/4", 1"). Elle est également équipée d'un support de fixation et livrée dans un étui en acier robuste, offrant ainsi tout le nécessaire pour commencer immédiatement vos travaux de filetage.

La filière REMS Akku Amigo 22V/9A Set est un excellent choix pour les professionnels souhaitant une solution de filetage portable, efficace et fiable. Grâce à sa grande autonomie, son moteur puissant et sa conception ergonomique, elle permet de réaliser des filetages nets et précis dans des conditions variées, tout en offrant un confort d'utilisation optimal.