



FILIERE ELECTRIQUE REMS MAGNUM 1/2"-4" 1700W

Référence : **K315400**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
PUISSANCE (W)	1700
VOLTAGE (V)	230
EQUIPEMENT	Livré sans chariot 1 x jeu d'outils 1/2 - 4" avec peignes pour filetage conique (BSPT) R1/2 - 2"

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La filière électrique REMS Magnum est conçue pour les travaux de filetage sur tubes acier et inox jusqu'à Ø 4". Avec son moteur universel de 1700W et ses 6 peignes, elle garantit des filetages rapides et nets, notamment pour un tube acier Ø 4" en un temps réduit. Sa transmission robuste et son système de

lubrification automatique assurent une performance optimale.

Caractéristiques principales :

- Filetage de tubes acier et inox Ø 1/2 – 4" et barres Ø 20 – 60 mm
- Moteur universel de 1700W
- Vitesse de coupe de 23 trs/min
- Tête de filetage universelle avec ouverture automatique et changement rapide des peignes
- Serrage rapide avec mandrins à chocs et lubrification automatique

Remarque importante :

Livrée avec un jeu d'outils 1/2 – 4", peignes BSPT R 1/2 – 3/4" et R 1 – 2", dans un carton robuste. Livrée **sans chariot**.

La filière électrique REMS Magnum est un choix incontournable pour les professionnels recherchant une machine robuste, performante et rapide, capable de réaliser des filetages de qualité dans des conditions de travail exigeantes.