



CINTREUSE ELECTRIQUE REMS CURVO Ø14-28 1000W

Référence : **K331228**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
PUISSANCE (W)	1000
CAPACITE (MM)	28
EQUIPEMENT	5 x formes de cintrage Ø14 -16 - 18 - 22 - 28 mm 1 x coffret de transport
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an
ANGLE (°)	180

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La cintreuse électrique REMS Curvo Ø14-28 1000W est un outil performant et polyvalent, conçu pour cintrer

une large gamme de tubes, allant du cuivre au multicouche, sans formation de plis. Elle offre une utilisation sans réglages, avec un moteur puissant de 1000W et une transmission sans entretien, pour une coupe rapide et précise. Sa conception compacte et ses accessoires pratiques assurent une grande flexibilité et facilité d'utilisation.

Caractéristiques principales :

- **Capacité de cintrage** : Ø10-40 mm (cuivre, acier inoxydable, acier électro-zingué, multicouche)
- Deux sens de rotation et marche rapide et lente
- Changement rapide des formes de cintrage et pièces coulissantes
- Livrée dans un coffret robuste avec 5 formes de cintrage (Ø14, 16, 18, 22, 28)
- Moteur universel 230 V, 1000W

Remarque importante :

Livrée dans un coffret métallique robuste avec formes de cintrage et pièces coulissantes adaptées.

La REMS Curvo est idéale pour les professionnels à la recherche d'une machine compacte et robuste pour des cintrages de qualité, rapide et sans effort, offrant une grande flexibilité sur le terrain.