



SCIE SABRE REMS TIGER 1050W SPECIAL TUBES

Référence : **K301050**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|---|
| TYPE D'ALIMENTATION | Secteur |
| POIDS (KG) | 3 |
| PUISSANCE (W) | 1050 |
| CAPACITE ACIER (MM) | 160 |
| CAPACITE BOIS (MM) | 250 |
| EQUIPEMENT | 1 x porte lame universel 1 x clé mâle six pans 1 x guide de 2" 2 x lames de scie Rems 2" 1 x coffret de transport |
| CADENCE (CPS/MIN) | 0-2400 |
| GARANTIE FOURNISSEUR | 1 an |
| REGLAGE VITESSE | Oui |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La scie sabre REMS Tiger 1050W est idéale pour des coupes rapides et précises de tubes en acier et autres matériaux jusqu'à Ø 160 mm, ainsi que des profilés jusqu'à Ø 250 mm. Son moteur puissant de 1050W, combiné à un mouvement orbital agressif et un système de transmission robuste (ANC), assure une coupe efficace, que ce soit avec un guide ou à main levée. Compacte et légère (3,0 kg), elle est conçue pour les travaux exigeants dans des conditions difficiles.

Caractéristiques principales :

- Moteur puissant de 1050W, avec vitesse de coupe pré réglée à 2400 courses/min
- Conception compacte et légère (3,0 kg) pour une maniabilité optimale
- Capacité de coupe pour tubes acier et autres jusqu'à Ø 6" (160 mm)
- Mouvement orbital ample pour une coupe rapide et énergique
- Coulisseau en acier plein anti-torsion pour des coupes droites et précises
- Guide amovible pour sciage droit ou à main levée

Remarque importante :

La scie sabre REMS Tiger 1050W est livrée avec un porte-lame universel, une clé mâle six pans et un guide de 2" pour un sciage à angle droit. Elle est fournie dans un coffret métallique robuste, comprenant également deux lames de scie spéciales REMS 2" / 140-3,2 mm. Son design innovant et sa performance en font un outil indispensable pour les travaux de sciage dans des conditions variées, que ce soit dans l'atelier ou sur le chantier.

La scie sabre REMS Tiger 1050W Spécial Tubes est un outil indispensable pour les professionnels recherchant une solution rapide, précise et robuste pour le sciage de tubes et profilés. Grâce à sa conception légère, son moteur puissant et ses caractéristiques de sécurité, elle offre une performance exceptionnelle pour des travaux de sciage exigeants, qu'ils soient réalisés avec ou sans guide. Parfaite pour une utilisation intensive, elle garantit efficacité et longévité. Un choix fiable pour tous vos besoins de découpe.